Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 10 dicembre 1991

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 13

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 12 novembre 1991.

Approvazione di etichette relative ai presidi sanitari pericolosi.

VOLUME 1°



DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 12 novembre 1991.

Approvazione di etichette relative ai presidi sanitari pericolosi.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441; Visto il decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223, concernente l'attuazione delle direttive CEE numeri 78/631, 81/187 e 84/291;

Visto il decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258, concernente il «Regolamento per l'adeguamento dei presidi sanitari alle norme sulla classificazione, sull'imballaggio e sull'etichettatura dei preparati pericolosi (antiparassitari), ai sensi degli articoli 7 e 10 del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223»;

Viste le proposte trasmesse al Ministero della sanità da parte dei 101 titolari di registrazioni di presidi sanitari in adempimento alle disposizioni di cui all'art. 4, comma 5, del decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258;

Visti gli atti della commissione consultiva di cui all'art. 4, comma 2, del decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258, relativi all'esame delle citate proposte per gli aspetti innovati dal decreto del Presidente della Repubblica n. 223 del 1968:

Viste le note del Ministro della sanità in data 9 agosto 1991 con le quali, in conformità al parere espresso dalla commissione consultiva, 99 fra i citati titolari di registrazioni sono stati diffidati a modificare in parte o in tutto le citate proposte in quanto non conformi alle prescrizioni ed ai criteri recati dal decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258;

Viste le note trasmesse da 91 fra i citati titolari in risposta alle summenzionate diffide del Ministero della sanità;

Rilevato che, per quanto non innovato dal decreto del Presidente della Repubblica n. 223 del 1988, permane l'esclusiva responsabilità dei titolari delle registrazioni circa la fedele conformità delle etichette trasmesse con quelle recate dai decreti di registrazione del Ministero della sanità a suo tempo emanati ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968, n. 1255:

Ritenuto di adempiere a quanto previsto dal comma 4 dell'art. 4 del citato decreto ministeriale n. 258 del 1990 che prevede l'urgenza di pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana, previa approvazione con uno o più decreti del Ministro della sanità, delle classificazioni ed etichette dei presidi sanitari adeguate alle norme del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n. 223;

Ritenuto di provvedere con separati provvedimenti alle revoche delle registrazioni per le quali i titolari non hanno adempiuto alle prescrizioni di cui al decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258;

Decreta:

Art. 1.

Ai sensi e per gli effetti di cui al comma 4, art. 4 del decreto ministeriale 2 agosto 1990, n. 258, sono approvate le etichette relative ai presidi sanitari pericolosi di cui all'allegato 1 che costituisce parte integrante del presente decreto.

Art. 2.

L'utilizzazione in sede di produzione delle etichette e degli imballaggi conformi alla normativa previgente è consentita per un periodo di mesi sei a decorere dalla data di pubblicazione del presente decreto nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 12 novembre 1991

Il Ministro: DE LORENZO

ALLEGATO I

ELENCO DELLE IMPRESE

N. D'ORDINE	NOME IMPRESA	N. ETICHETTE	PAG.
1.	ADICA	3	1
2.	AGRICHIMICA	14	4
3.	AGRICO.	28	18
4.	AGRIFARMAX	10	46
5.	AGRIMIX	3	56
6.	AGRIMONT	84	59
7.	AGRIPLANT	2	143
8.	AGROLINZ ITALIA	2	145
9.	AGRONOVA	36	147
10.	AGROZOOFARMA	2	183
11.	AIFAR	1	185
12.	APA	3	186
13.	ATOCHEM ITALIA:	1	192
14.	BARIO	1	193
15.	BASF ITALIA	72	194
16.	BASLINI	4	268
17.	BAYER ITALIA	123	272
18.	BIMEX	20	395
19.	BIOCHEM	6	415
20.	BORACCHINI	3	421
21.	BROMET	1	424
22.	BROMOSICULA	1	425
23.	BROMOTIRRENA	1	426
24.	CAFFARO	78	427
25.	CHEMAGROEXPORT	2	505
26.	CHEMIA	77	507
27.	CHEMIL	1	584
28.	CHIMIBERG	54	585
29.	CIBA GEIGY	79	639
30.	CIFO	11	718
31.	COLKIM	4	729
32.	COSMOFIT	I	735
33.	CYANAMID	37	736
34.	DECCO ITALIA	24	773
35.	DBM (DOMUSART BIOART)	1	797
36.	DOW ELANCO ITALIA	85	798
37.	DU PONT CONID	139	883
	DUPHAR	2	1022
39.	EMME ITALIA	20	1024
	ENICHEM AGRICOLTURA	81	1044
41.	ENICHEM SYNTHESIS	l	1125
	EUROBIOS	2	1126
	EUROZOLFI	42	1128
	FERMENTA (ISK BIOTECH)	1	1170
	FIELD FARM	18	1171
	FORMENTI	2	1189
	GEA	2	1191
	ICI SOLPLANT	84	1193
	INTRACHEM	1	1277
	ITAL AGRO	29	1278
	I.PI.CI.	5	1307
	KOCIDE	5	1312
53.	KOLLANT	3	1317

segue: ELENCO DELLE IMPRESE

N. D'ORDINE	NOME IMPRESA —	N. ETICHETTE	PAG.
54.	L.B.I	7	1320
55.	LIBCO	1	1327
. 56.	MANICA	2	1328
57.	MARK	2	1330
58.	MILAGRO	I	1332
59.	MONSANTO	2	1333
60.	MORMINO	11	1335
61.	M.I.R.E	3	1346
62.	PAC	16	1349
63.	PARACCA	2	1365
64.	PAVONI	11	1367
65.	P.M. CHEMICAL	I	1378
66.	POLISENIO	2	1380
67.	REA	7	1382
68.	RECKITT & COLMAN	6	1389
69.	RHONE POULENC AGRO	122	1395
70.	ROHM AND HAAS	47	1629
71.	ROUSSEL HOECHST	60	1676
72.	SAIBI	3	1736
73.	SANDOZ	59	1739
74.	SARIAF	71	1798
75.	SCAM	106	1869
76.	SCHERING ,	58	1976
77.	SEPRAN	25	2034
78.	SHELL	151	2059
79.	SIPCAM	278	2227
80.	SUMITOMO	1	2505
81.	SIAPA	251	2506
82.	SILIA	90	2772
83.	SIPSA	23	2872
84.	S.I.S	1	2895
85.	SIVAM	67	2896
86.	TECNITERRA	40	2963
87.	TERRANALISI	59	3003
88.	UNIROYAL	19	3062
89.	VILCAR	21	3081
90 .	XEDA	2	3102
91.	ZAPI	7	3104
	TOTALE	2947	

Ditta: ADICA

- 1) ADIPIR COMBI
- 2) ADIPIR FLOW
- 3) CICLOPIR FLOW

Ditta: AGRICHIMICA

- 1) AGRIBLU
- .2) AGRIRAM
- 3) BAGOR
- 4) BAPAL ETIL
- 5) BAPAR 20
- 6) CUMANBAS
- 7) DELTAMAL
- 8) DELTAMAN
- 9) DELTAZEB
- 10) DISERBAS
- 11) DISERBAS MCPA
- 12) LEVEN
- 13) LEVEN ZOLFO
- 14) ZINEB 80

Ditta: AGRICO S.r.L.

- 1) AGRIZON
- 2) ALDICARB 5-G AGRICO
- 3) AZINFOS-METILE P.B.
- 4) BORDIZENE
- 5) CAPTAN 50
- 6) CARBARYL 50 AGRICO
- 7) CARBARYL 85 AGRICO
- 8) DAZOMET 85
- 9) DIFENAMIDE 90 W
- 10) DIMETOATO 38
- 11) DINOCAP L.E.
- 12) DODINA 65
- 13) ENDOSULFAN AGRICO
- 14) FENTIN ACETATO
- 15) FOLPET 50
- 16) FONOFOS 5 AGRICO
- 17) MANCOZEB 80
- 18) MANEB 80
- 19) METILPARATHION
- 20) PHORATE AGRICO
- 21) POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB AGRICO
- 22) POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB 20:8 AGRICO
- 23) RAME MANCOZEB AGRICO
- 24) RAME ZINEB AGRICO
- 25) THIRAM
- 26) ZINEB BLU
- 27) ZINEB 80
- 28) ZIRAM 90

Ditta: AGRIFARMAX

- 1) BARIO VALSELE
- 2) CARBAVAL
- 3) LITOX
- 4) MANCOVAL 60
- 5) MANCOVAL 80
- 6) PARAMET M
- 7) PERTIL
- 8) SELENE B/A 80
- 9) SELEZIR 80
- 10) ZIMANEB 80

Ditta: AGRIMIX

- 1) CHAMPION 30 BLU
- 2) IDROSSIRAM FLOW 3) IRAM

Ditta: AGRIMONT

- 1) AFIDINA M
- 2) AGATAL
- 3) AIRONE
- 4) ARAN
- 5) ASPOR AS
- 6) ASPOR C
- 7) ASPOR U
- 8) ASPOR 70 BLU
- 9) BORDOL MZ
- 10) BREK L
- CARBOFURAN AGRIMONT LIDAL 11)
- CARBOVAX 2M 12)
- 13) CARPENE BLU
- 14) CARPENE FL
- 15) CARPENE PB 65
- 16) CARPOMON 20
- 17) CARPOSAN 20
- 18) CARPOSAN 30 PB
- 19) CIDIAL 50 L
- 20) CIDIAL OLIO
- 21) CIDIAL PB 40
- 22) CUPROSSINA
- 23) CUPROSSINA PB 50
- 24) DISERBO C
- 25) DISERBO E
- 26) DISERBO NP
- 27) EMMEDI
- 28) ENDOMED 35 L
- 29) ENDOMED 35 PB
- 30) ESPEROL
- 31) FRAMED
- 32) FRAMED 80
- 33) GALBEN F 8 - 50
- GALBEN F 8 50 BLU 34)
- GALBEN M 3 24 BLU 35)
- 36) GALBEN M 3 24
- 37) GALBEN R 3,6 30 BLU
- 38.) GALBEN RF 5 9 24 BLU
- 39) GALBEN Z 8 65 BLU
- 40) KELTED
- 41) MALMONT L 50
- MANDEROL SEMENTI 42)
- MANDEROL T 43)
- 44) MANDEROL 20 40 T
- 45) MEZENE
- 46) MILTAM

(segue Ditta AGRIMONT)

- 47) MISAN 50
- 48) MOGRAN
- 49) MULTIDIS
- 50) NEMISPOR
- 51) NEMISPOR 50 BLU
- 52) NEMISPOR 60
- 53) NEMISPOR AS
- 54) NESPOR PB 80
- · 55) NIFAM 50
- 56) NIVAL OE 16
- 57) OLEOFOS 20
- 58) PANAM PB 50
- 59) PANAM PB 85
- 60) PARED
- 61) PULIRIS
- 62) RAGUMON PB 25
- 63) RAMATO M 20 20 BLU
- 64) RAMATO M 40
- 65) RAMATO P1
- 66) RAMATO P1 NON COLORATO
- 67) RAMATO P2
- 68) RAMATO P3
- 69) RISELECT
- 70) RISELECT I
- 71) ROGODAN 14
- 72) ROGODIAL
- 73) ROGOR L 20
- 74) ROGOR L 40
- 75) SERINAL SEMENTI
- 76) SERINAL T
- 77) SERINAL 20 40 T
- 78) SLIM
- 79) TAIREL F 8-50 BLU
- 80) TAIREL Z 8 65 BLU
- 81) TERBUFOS AGRIMONT CALVER 4G
- 82) TIEZENE
- 83) TIOBAR
- 84) TIOFTAL

Ditta: AGRIPLANT

- 1) BETAPLANT
- 2) RAMEPLANT

Ditta: AGROLINZ ITALIA

- 1) LENTAGRAN EC
- 2) LENTAGRAN WP

Ditta: AGRONOVA S.r.l.

- 1) ACARSIVAM K
- 2) AGROBAR
- 3) AGRODINA
- 4) AGROFITOL GIALLO
- 5) AGROMETIL
- 6) AGROPTAN
- 7) AGROTOX 20
- 8) AMINER
- 9) CEREBAS
- 10) COTNION
- 11) CUPRANEB
- 12) DALAVED
- 13) DOCNOL
- 14) FOSBLANC
- 15) GEA-FEN
- 16) IMIDAN 50 W
- 17) KERATON
- 18) KUPROKALK
- 19) MANEB AGRO
- 20) MANEB DUST
- 21) MANEZINE
- 22) NAFTENE
- 23) NOVAM
- 24) PASTA RAMEICA AZZURRA
- 25) PERVIT
- 26) PERVIT BLEU
- 27) POLISOLFURO DI CALCIO
- 28) PROPARVAL
- 29) SAFETHION
- 30) SULDAN
- 31) T.M.T.D.
- 32) TIOZINEB
- 33) VERAZIN
- 34) WEEDAGRO D
- 35) WEEDAGRO M
- 36) ZINEBANE

Ditta: AGROZOOFARMA

- 1) TOTERBA
- 2) ZINAMEX

Ditta: AIFAR AGRICOLA

Presidi Sanitari:

1) ANASTOP

Ditta: APA - ROVIGO

- 1) PANOCTINE
- 2) PANOCTINE 2
- 3) SYLLIT 65 P.B.

Ditta: ATOCHEM ITALIA

Presidi Sanitari:

1) SOBROM - 98

Ditta: BARIO E DERIVATI

Presidi Sanitari:

1) POLIBAR

Ditta: BASF

- 1) ALICEP
- 2) ARAMO
- 3) ARRAT
- 4) AVISO
- 5) BASAGRAN
- 6) BASAGRAN DP
- 7) BASAGRAN M
- 8) BASAGRAN KV
- 9) BASAMID GRANULAT
- 10) BASAMID PULVER
- 11) BASANIL 6-24
- 12) BASF D-ESTER 50
- 13) BASF MANEB
- 14) BASF MEHLTAUMITTEL
- 15) BASF TMTD
- 16) BAVISTIN
- 17) BAVISTIN FL
- 18) BAVISTIN M
- 19) BAVISTIN M 8-64
- 20) BUTISAN S
- 21) CALIXIN
- 22) CITOWETT
- 23) COBOX
- 24) COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI
- 25) COPAC E
- 26) CORBEL
- 27) CORBEL DUO
- 28) DURSBAN 22
- 29) HENTABON
- 30) KAURITIL
- 31) KONKER TOP
- 32) KUMULAN
- 33) LADDOK
- 34) MAGNUM
- 35) MAGNUM S
- 36) METAM BASF
- 37) METAM FLUID
- 38) MOLINATE BASF E
- 39) MOLINATE BASF 91 E
- 40) NAPEX
- 41) PALLINAL
- 42) PERFEKTHION
- 43) PERFEKTHION EC 20
- 44) PYRACUR
- 45) PYRACUR FL
- 46) PYRAMIN

(segue Ditta BASF)

- 47) PYRAMIN FL LIQUIDO
- 48) POLYRAM COMBI
- 49) POLYRAM COMBI BLU
- 50) POLYRAM DF
- 51) PROPANIL BASF
- 52) RONILAN
- 53) RONILAN D COMBI
- 54) RONILAN FL
- 55) RONILAN 20
- 56) RONILAN P 5
- 57) RONILAN PS
- 58) RONILAN PULVER
- 59) RONILAN S
- 60) SALUT
- 61) SOLARAM CF
- 62) SOLARAM F
- 63) SOLARAM MS 8-56
- 64) SOLARAM MS 10-56
- 65) TERPAL C
- 66) U 46 COMBI GRAN
- 67) U 46 D FLUID
- 68) U 46 DP FLUID
- 69) U 46 KV COMBI FLUID
- 70) U 46 KV ESTER
- 71) U 46 KV PULVER
- 72) ZIRAM

Ditta: BASLINI

- 1) FUMATHANE
- 2) FUMATHANE S
- 3) METAMBAS
- 4) MOLIBAS L

Ditta: BAYER

- 1) ANTRACOL
- 2) ANTRACOL 50 BLU
- 3) ANTRACOL BAYLETON CM
- 4) ANTRACOL BLU
- 5) ANTRACOL BM
- 6) ANTRACOL CM BLU
- 7) ANTRACOL M BLU
- 8) ANTRACOL R BLU
- 9) ANTRACOL RAMATO MICRO
- 10) ANTRACOL RAMATO MICRO BLU
- 11) ANTRACOL RAMATO MICRO CM
- 12) BAYCOR
- 13) BAYCOR ANTRACOL
- 14) BAYCOR BCM
- 15) BAYCOR BIETOLA
- 16) BAYCOR CAPTAN
- 17) BAYCOR T
- 18) BAYCOR ZF
- 19) BAYCOR ZF + BAYFIDAN
- 20) BAYER 323
- 21) BAYER 6537
- 22) BAYFIDAN 25 PB
- 23) BAYFIDAN BCM
- 24) BAYFIDAN COMPLEX
- 25) BAYFIDAN EC
- 26) BAYLETON
- 27) BAYLETON 25
- 28) BAYLETON 25 PB
- 29) BAYLETON BCM
- 30) BAYLETON PB
- 31) BAYRUSIL
- 32) BAYTAN MZ CONCIA CEREALI
- 33) BAYTAN TM CONCIA SECCA
- 34) BAYTEROID
- 35) BI-HEDONAL
- 36) BLADAFUM II
- 37) BLADAN M 20
- 38) CAPTAN 83 BAYER
- 39) CAPTAN BAYER
- 40) CAPTAN SK
- 41) CARBOFURAN BAYER CURATER 2,5 GRAMULARE
- 42) CARBOFURAN BAYER CURATER 30 SK
- 43) CARBOFURAN BAYER CURATER COMBI GRANULARE
- 44) CARBOFURAN BAYER CURATER GRANULARE
- 45) CRONETON
- 46) CRONETON 40 PB

(segue Ditta BAYER)

- 47) CUPRAVIT
- 48) CUPRAVIT BLU
- 49) CUPRAVIT MICRO
- 50) CUPRAVIT MICRO BLU
- 51) DEDEVAP
- 52) DICOFOL BAYER
- 53) DICOFOL EC BAYER
- 54) DICONTAL
- 55) DINOCOL
- 56) DIPTEREX 50
- 57) DIPTEREX LIQUIDO
- 58) DIURON BAYER
- 59) DYRENE 75
- 60) DYRENE CM
- 61) DYRENE OXD
- 62) DYRENE RAMATO
- 63) DYRENE SC
- 64) E 605 FT 20
- 65) E 605 POLVERE
- 66) ENDOSULFAN 35 PB BAYER
- 67) EUPAREN
- 68) EUPAREN CM
- 69) EUPAREN R
- 70) EUPAREN RAMATO
- 71) EUPAREN RAMATO MICRO CM
- 72) FENAMIFOS BAYER NEMACUR GRANULARE
- 73) FENTOL
- 74) FOLIMAT
- 75) FOLIMAT T
- 76) FOLITHION
- 77) FOLPET BAYER
- 78) FOLPET RAMATO BAYER
- 79) FUNGILON D
- 80) GANON S
- 81) GUSADEN
- 82) GUSATHION A 20
- 83) GUSATHION EN
- 84) GUSATHION M 20
- 85) GUSATHION MS
- 86) GUSATHION POLVERE BAGNABILE
- 87) HEDONAL BE
- 88) HEDONAL DP
- 89) HEDONAL MCPP
- 90) HINOSAN LIQUIDO
- 91) HINOSAN POLVERE
- 92) ILDENAL
- 93) LEBAYCID
- 94) LEBAYCID 25
- 95) LONACOL

(segue Ditta BAYER)

- 96) LONACOL BLU
- 97) LONACOL RAMATO BLU
- 98) MANEB 80 BAYER
- 99) MESUROL
- 100) MESUROL ESCA
- 101) METASYSTOX R
- 102) OFTANOL COMBI
- 103) PEROPAL
- 104) POMARSOL 50
- 105) POMARSOL ZF
- 106) RACUMIN 57
- 107) SELINON 50 LIQUIDO
- 108) SOLBAR S
- 109) SURCOPUR
- 110) TAMARON
- 111) UNDENE
- 112) UNDENE 25
- 113) UNDENE LIQUIDO
- 114) USTINEX PD
- 115) VITIRIL
- 116) VITIRIL COMBI
- 117) VITIRIL COMBI RAMATO
- 118) VITIRIL COMPLEX
- 119) VITIRIL FO
- 120) VITIRIL FO RAMATO
- 121) VITIRIL PR RAMATO
- 122) VITIRIL S
- 123) VOLATHION EC

Ditta: BIMEX

- 1) AFITAN
- 2) DACUTRIN 20 EC
- 3) DICARON
- 4) DORITAN
- 5) DRUPAX
- 6) ENOTHION
- 7) ERBITAN LIQUIDO
- 8) FENSOMITE 55 E
- 9) FENTAN
- 10) FUNGHITAN 3
- 11) HUMOSAN
- 12) KELT E 42
- 13) MAN 50
- 14) MANCOVAL 60
- 15) MICORAN
- 16) SEPRAVAX M
- 17) TALPICIDA R 1
- 18) TETROSSIL
- 19) ZIMANEB 60
- 20) ZIMASOL

Ditta: BIOCHEM

- 1) BIP P
- 2) CARBAL
- 3) COCCIN S
- 4) POLICALCIO 30
- 5) ZOLFOSOL 15
- 6) ZOLFOSOL 25

Ditta: BORACCHINI

- 1) ACARGITE 57 E
- 2) OSSICLORURO AGRICOLO
- 3) ZIRAM 90 PB

Ditta: BROMET

Presidi8 Sanitari:

1) BROMET

Ditta: BROMOSICULA

Presidi Sanitari:

1) BROMOSIL

Ditta: BROMOTIRRENA

Presidi Sanitari:

1) METIL TIRRENA

Ditta: CAFFARO

- 1) ACEFAC
- 2) ACROMIT E
- 3) ACROMIT F
- 4) ACROMIT FN
- 5) AFICARB
- 6) AVIOCAFFARO 44
- 7) BETAMUR
- 8) BETAMUR PASTA
- 9) BENZOBET
- 10) BENZOBET FLOW
- 11) BENZOCAFFARO
- 12) BIRAM
- 13) BORDOCAF M
- 14) CARBOFURANCAFFARO MICROTER
- 15) CUPROXIDE CAFFARO
- 16) CUPROZIN
- 17) DACOL L 40
- 18) DODIL
- 19) DIMETIOX
- 20) DIMITIOL
- 21) DINITIOL N
- 22) DIPET
- 23) DISSECCANTE CAFFARO
- 24) 2,4 DISERBIN
- 25) 2,4 DISERBIN N
- 26) ETOBETAMUR
- 27) FENBET
- 28) FENILAN CAFFARO
- 29) FENILAN F
- 30) FENILAN F N
- 31) FOLPRAME
- 32) FOLPRAME PASTA
- 33) FONOFOS CAFFARO
- 34) FORATE CAFFARO
- 35) FRENERB
- 36) KITION 30
- 37) LUSADON CAFFARO
- 38) LUSADON PASTA
- 39) MANCOZIN
- 40) MANCOZIN R
- 41) MANCOZIN RC
- 42) METOMIL CAFFARO
- 43) METOMIL CAFFARO FLOW
- 44) MULTIRAM
- 45) ORTHOFOR
- 46) ORTHOFOR FLOW

(segue Ditta: CAFFARO)

- 47) OSSISOLFATO DI RAME CAFFARO
- 48) OXIDRATO 30 PB
- 49) OXIDRATO 30 PB BLU
- 50) OXIDRATO 50 PB
- 51) PARACOCCIDOL
- 52) PIRIMICAF
- 53) POLVERE CAFFARO CONCENTRATA 40%
- 54) POLVERE TIPO BORDOLESE
- 55) RAME CAFFARO
- 56) RAME CAFFARO C
- 57) RAMEZIN
- 58) RAMEZIN CHIARO
- 59) RAMEZIN KC
- 60) RAMEZIN KM
- 61) RAMEZIN K 20
- 62) REGRAN
- 63) REGRANEX FLOW
- 64) SIMAFLOW 40
- 65) SIMAQUAT PASTA
- 66) SIMAZINA CAFFARO
- 67) SUPRACAFFARO L.E.
- 68) SUPRATION N
- 69) TERFIT 50
- 70) TERFIT P 5
- 71) TERFIT 85
- 72) TERFIT PASTA
- 73) TRIFLURALIN CAFFARO
- 74) T S 20 CAFFARO
- 75) UTAZIN S CAFFARO
- 76) WARTANE L.E.
- 77) ZINEBINA 80 CAFFARO MICRONIZZATA
- 78) ZIRAMIT 90

Ditta: CHEMAGROEXPORT

- 1) CARBOFURAN CHEMAGROEXPORT (GEOFUR 5 G)
- 2) RIDAZON

Ditta: CHEMIA

- 1) ACRITENE
- 2) AFIDON
- 3) AFUNGIL
- 4) ANTICRITTOGAMICO MC
- 5) AZIFLO
- 6) CAPTANE
- 7) CARBOFURAN CHEMIA DG
- 8) CHEMIAN C.E.
- 9) CHEMIAN PB
- 10) CHEMIFOS
- 11) CHEMIT
- 12) CHEMITION
- 13) CHEMYN P 50
- 14) CHEP 30
- 15) CONSERVOR
- 16) DAZOM L
- 17) DIAZIN 20 C.E.
- 18) DIAZIN PB 25
- 19) DIDIFUM
- 20) DIFORM
- 21) DIM L 20
- 22) DIM LC
- 23) DISERBANTE TOTALE
- 24) DISERBONE E 54
- 25) DISERBONE K 33
- 26) DISERBONE KN
- 27) DLAPON
- 28) DODINA 65
- 29) DORVOS
- 30) DOZEB
- 31) FENOCAP
- 32) FOPET 50
- 33) FORATE CHEMIA
- 34) FOSTER L
- 35) GUAN
- 36) INSETTICIDA DUE
- 37) MALAC
- 38) MANEB 80
- 39) MANZEB
- 40) MANZIB K
- 41) MAN Z R
- 42) METAM
- 43) MICROCIDE C.E.
- 44) MICROCIDE PB
- 45) MICROZINEB SB
- 46) MK 90

(segue Ditta: CHEMIA

- 47) MONOFOS
- 48) OLFEL
- 49) OLIDOC
- 50) OVACIDE
- 51) PARATHION 20
- 52) PARATHION G 4
- 53) PARATHION G 10
- 54) PIRAZONE
- 55) PIRETRIN
- 56) PROPANILE
- 57) RAMIN
- 58), RAMIN 50
- 59) ROM L 20 (ex ROG 20)
- 60) SIMAZ
- 61) TETRAF PB
- 62) THIONE 20
- 63) THIONE 40 EL
- 64) TIONAZINA
- 65) THIONAZIN L
- 66) TIOROG PB
- 67) TISON
- 68) TMZ 88
- 69) TOTAL FLOR
- 70) TRIF
- 71) TRINOC
- 72) ZAP C.E.
- 73) ZINEB RAME
- 74) ZINENE
- 75) ZINENE 80
- 76) ZIN RAM
- 77) ZIRANE

Ditta: CHEMIL

Presidi Sanitari:

1) M - B - R 98 METILBROMURO

Ditta: CHIMIBERG

- 1) AGRIBAS
- 2) ALIROX 75 EC
- 3) ARACNOL K
- 4) CHEM RICE
- 5) CHIMIGOR 20
- 6) CHIMIGOR 40
- 7) CHIMITION PB
- 8) CLOMITANE
- 9) COLTAL KONZ
- 10) CUPRENOX 30
- 11) CUPRENOX 50
- 12) DALACIDE
- 13) DIDIVANE 50 EC
- 14) DISERBANE E
- 15) ETALENE 48,5 EC
- 16) FALTEX LIQUIDO
- 17) FENPROPAR
- 18) FITODITH 80
- 19) FITOMYL PB
- 20) FLURAME
- 21) FLURENE S.E.
- 22) FORATE CHIMIBERG CHIMIFOR 5G
- 23) HERCYNIA GELB
- 24) HERCYNOL
- 25) IDRORAME FLOW
- 26) MALATHION 50
- 27) MALERBANE ASPARAGI
- 28) MALERBANE CEREALI
- 29) MALERBANE C
- 30) MALERBANE GIAVONI LIQUIDO
- 31) MALERBANE MCPA
- 32) MANCOFOL
- 33) MANEB 80
- 34) METAMBANE
- 35) METILDIENE K
- 36) MICOSIN 90
- 37) OXATIN
- 38) PARAGRIN S
- 39) PHITOX MZ 80
- 40) PHITOX RAME BLU
- 41) POX KONZ
- 42) POX M/20
- 43) RAME ZOLFO
- 44) SEDIT F 43.5
- 45) SUTENE 35 EC
- 46) TEPETA COMBI

(segue Ditta: CHIMIBERG)

- 47) TEPETA 5 DUST
- 48) TIOFOLANE
- 49) T.M.T.D. 50 BORCHERS
- 50) TOTALENE
- 51) TOTAZINA
- 52) TOTERBANE 50 F
- 53) TRIACETANE F 19.8
- 54) TURFENE L

Ditta: CIBA CEIGY

- 1) AGREN
- 2) All ANTICRITTOGAMICO
- 3) ALSOL L
- 4) APRON
- 5) BASUDIN 60
- 6) BASUDIN EMULSIONE
- 7) BASUDIN POLVERE BAGNABILE
- 8) CAMPAROL S
- 9) CAPTANO CIBA
- 10) CARAGARD 3587
- 11) CARAGARD 3775
- 12) CARAGARD COMBI LIQUIDO
- 13) CARBARYL 50 WP
- 14) COPRANTOL M
- 15) COPRANTOL S
- 16) CUMAN
- 17) DALAPON
- 18) DESAL 65
- 19) DICURAN MCPA
- 20) DIMECRON 20
- 21) DINOCAP EC
- 22) ELOCRON
- 23) ERBOTAN 50 WP
- 24) ESTAMINE MCPA
- 25) FANERON MCPP
- 26) FANERON P
- 27) FANERON P FW
- 28) FANERON S
- 29 FIRODAL C
- 30) GARDOMIL
- 31) GESAGRAM
- 32) GESAPAX 80 WP
- 33) GESAPAX S 50 WP
- 34) GESAPRIM COMBI 80
- 35) GESAPRIM COMBI LIQUIDO
- 36) GESATOP
- 37) GESATOP P
- 38) GESATOP Z 80 WP
- 39) GRAMINON
- 40) GRAMINON 50 WP
- 41) GRAMINON MCPP
- 42) KELTHANE K 20 E
- 43) KELTHANE MF
- 44) LOSTAL R
- 45) MINACID WP
- 46) NEORON 25

(segue Ditta: CIBA GEIGY)

- 47) NOGOS
- 48) NUVACRON 20
- 49) NUVAN 7 G
- 50) NUVAN 14 G
- 51) OLICRON
- 52) PARAQUAT CIBA GEIGY
- 53) PARIDOL T 20
- 54) POLYTRIN EC
- 55) POLYTRIN S
- 56) RAME-ZINEB CIBA
- 57) RIDOMIL COMBI LIQUIDO
- 58) RIDOMIL COMPLEX
- 59) RIDOMIL COMPLEX BLU
- 60) RIDOMIL COMPLEX P
- 61) RIDOMIL R
- 62) SAPECRON 20 EC
- 63) SELECRON
- 64) SELECRON E
- 65) SELECRON S
- 66) SOFIT P
- 67) SOFIT PR
- 68) SOFIT SP LIQUIDO
- 69) STANOL 20
- 70) STANOL 30
- 71) SUMITHION 50 EC
- 72) SUPRACID 20 E
- 73) SUPRACID S
- 74) TILT R
- 75) TMTD CIBA 50
- 76) TOPAS MZ
- 77) TURBOFAL LIQUIDO
- 78) ZINEB CIBA
- 79) ZINEB CIBA B

Ditta: CIFO

- 1) CARBOSETT 49
- 2) CARBOVIS 50
- 3) CRITOZAM 49
- 4) CRITOZEB 80
- 5) CU ZETA
- 6) DISERBANTE DMU CIFO
- 7) DISERGRAN
- 8) KELT E 18
- 9) POLICAR MZ
- 10) TETRAPOM
- 11) ZIMANEB 5

Ditta: COLKIM

- 1) DEGESCH MAGTOXIN Compresse e palletts
- 2) PHOSTOXIN Compresse e palletts
- 3) PHOSTOXIN PLATES
- 4) TERABOL

Ditta: COSMOFIT

Presidi Sanitari:

1) PYRIDAZIN

Ditta: CYANAMID ITALIA

- 1) ACARMID
- 2) ACCOTHION 50 E
- 3) ASSERT COMBI
- 4) AVENGE
- 5) CURPOCYANEB
- 6) CYANAMIN
- 7) CYANAZIR 90
- 8) CYANEB AZZURRO
- 9) CYANEB M
- 10) CYANOTRIL
- 11) CYBOLT 10 E
- 12) CYBOLT 2,5 ME
- 13) CYCOCEL
- 14) FLUTRIN
- 15) FORATE CYANAMID (FORMET 5-G)
- 16) FORATE CYANAMID 5 G
- 17) FORATE/TERBUFOS CYANAMID THIOPHOS
- 18) IMIVENGE
- 19) MAISPEN
- 20) MALATHION 50 EC
- 21) MALATHION 57 P.G. GRAIN PROTECTANT
- 22) MALATHION AGRICOLO
- 23) MELPREX 20 L
- 24) MELPREX 65 W
- 25) NEMAFOS 10% GRANULARE
- 26) NEMAFOS 20 E
- 27) OLIOTHION
- 28) PHORATE CYANAMID THIMET 5-G
- 29) STALK
- 30) STOMP CORN
- 31) STOMPACLOR
- 32) TERBUFOS CYANAMID COUNTER 5-G
- 33) TERBUFOS CYANAMID COUNTER 2-G
- 34) TERBUFOS CYANAMID TEMENTIL 2-G
- 35) TERBUFOS CYANAMID PLYDAX 2-G
- 36) TERBUFOS CYANAMID COUNTER 3,5-G
- 37) TIOPHOS M

Ditta: DECCO

- 1) CUPROFIX
- 2) DES-I-CATE
- 3) MANGAVIS 80 PB
- 4) MICOSIN KONZ
- 5) PENNCAP MS
- 6) PENNCOZEB
- 7) PENNCOZEB FLOW
- 8) PENNTHAL 19
- 9) PSYLLION
- 10) REXOQUIN
- 11) TRICARBAMIX WP
- 12) TRICARBASUL
- 13) TRIDEX LF
- 14) TRIFRINA
- 15) TRIMANGOL 80
- 16) TRIMANZONE
- 17) TRIMATON
- 18) TRIPOMOL 80 WP
- 19) VONDAM
- 20) VONDATIN
- 21) VONDEB 75% WP BIANCO
- 22) VONDEB 75% WP BLU
- 23) ZEMACON
- 24) ZIRAM AGRO

Ditta: D B M (DOMUSART BIOART)

Presidi Sanitari:

1) SAHARA

Ditta: DOW ELANCO

- 1) ACUPREX 80
- 2) ACUPREX BLU
- 3) AFICID
- 4) AMPELOSAN
- 5) AMPELOSAN R
- 6) AMPELOSAN R BLU
- 7) ANILID
- 8) ATREX 25
- 9) ATRIN
- 10) ATTIVAR 90
- 11) AVENTOX
- 12) AZIMET PB
- 13) AZOSAN
- 14) BARBETOL
- 15) BETON
- 16) BLOC GOLD DF
- 17) BLOC MIX
- 18) BLOC MZ
- 19) BONALAN
- 20) CAPTOL
- 21) CORYSAN 50
- 22) CUIVROCHIM 40
- 23) DASKOR
- 24) DIMET 20 E
- 25) DITRIN FLOW
- 26) DURSBAN
- 27) DURSBAN 12
- 28) DURSBAN 22
- 29) DYMID 80 W
- 30) FOLPETAN
- 31) FOSFOSOL 20 E
- 32) FRUNET
- 33) GALLANT
- 34) GARLON
- 35) GARLON T.M.P.
- 36) GRAZON
- 37) KELARAN
- 38) KUPFERSOL
- 39) KUPPERSOL L
- 40) LERMOL MIX
- 41) LONPAR
- 42) LONTREL CM
- 43) LORSBAN D
- 44) MAIZOR PB
- 45) MAIZOR SC
- 46) MANATANE 80

(segue Ditta: DOW ELANCO)

- 47) MANORAN
- 48) MICETOX 65
- 49) MOLINATE LE
- 50) MOLINUR EC
- 51) MULTIVALL 40
- 52) NURELLE 10
- 53) NURELLE D
- 54) OXIPOL
- 55) PAARLAN
- 56) PARAQUONE
- 57) PENTASOL NF
- 58) PHORATE DOW ELANCO (AGRIOSOL 5-G)
- 59) PLANIZIN 20 L.E.
- 60) PREBAN
- 61) RELDAN 22
- 62) RELDAN 42,5 E.C.
- 63) RUBIGAN BLEND
- 64) RUBIGAN 12 EC
- 65) RUMIDIN BLEND
- 66) RUMIDIN MIX
- 67) RUMIDIN MZ
- 68) SATURN E 50
- 69) SCACCO
- 70) SCIRPELIN
- 71) SONALEN
- 72) TELONE 97
- 73) TERBUFOS DOW ELANCO (EPTASOL 2-G)
- 74) TIDON
- 75) TORDON 101
- 76) TOSAN
- 77) TREFLAN EC
- 78) TRIMESOL
- 79) TRIMIDAL MZ
- 80) TRIMIDAL TMTD
- 81) TRIMITIN P.B.
- 82) TRIMITIN SC
- 83) VERODAZINA
- 84) VERPHOS
- 85) XANTOLIO

Ditta: DU PONT

- 1) A-150
- 2) ACARION EC
- 3) ACARION 6E
- 4) ACARTHANE EC
- 5) ACARTHANE WP
- 6) ADODIN
- 7) AFIDAMON
- 8) AGHERUD DICAMBA
- 9) AGHERUD MCPA
- 10) AGHERUD PP
- 11) ALUSIL MZ
- 12) ANTISCALD
- 13) ARVIN FL
- 14) ARVIN
- 15) A-SPECIAN
- 16) AVENIX
- 17) AZAMON
- 18) BEDIFAM
- 19) BENAMON 50 PB
- 20) BENAZIM
- 21) BENAZIM C
- 22) BENLATE
- 23) BENOSAN C
- 24) BENOSAN D
- 25) BENOSAN F
- 26) BENZAFLO
- 27) BENZAFOS
- 28) BEREB
- 29) BRAMIN
- 30) BRUTION
- 31) CARBOFURAN DU PONT CONID TALINEX
- 32) CARIM
- 33) CARMETOL
- 34) CASORON 133 PB
- 35) CERESTART
- 36) CHILDION
- 37) CHILDION E
- 38) CLORIMID 50
- 39) CLORIMID FL 50
- 40) CLORMEFOS DU PONT CONID LATAM 5G
- 41) CLOROPIN
- 42) CONAL
- 43) CORZATE M BIANCO
- 44) CUPLUS F
- 45) CUPRAMON
- 46) CUPROLIN 35
- 47) CUPROSAN U

(segue Ditta: DU PONT)

- 48) CURZATE COMBI
- 49) CURZATE M
- 50) CURZATE MAN
- 51) CURZATE R
- 52) CURZATE RAME
- 53) CURZATE RAME FL
- 54) CURZATE Z
- 55) CURZATE ZIN
- 56) DELSENE 75 WP
- 57) DIANTIN
- 58) DIANTIN 20 E
- 69) DIMETHOAT AMONN
- 60) DISTOR WP
- 61) DUASIL
- 62) DU- TER
- 63) DU-TER S
- 64) EFENON
- 65) ENDAMON
- 66) ETIFOS 12 EC
- 67) ETIFOS 40 EC
- 68) ETOBET
- 69) EXATONE
- 70) FENTAMON PB
- 71) FLAIGHT
- 72) FLAIGHT SP
- 73) FLUMILAN
- 74) FOLTAMIN
- 75) FOLTAMIN FL
- 76) FONEX
- 77) FOPILAN
- 78) GHER
- 79) GIAVONEX
- 80) KARMEX
- 81) KELTHANE EC
- 82) KELTHANE W 35
- 83) KILPER BLAU
- 84) KORTHANE LC
- 85) KROVAR I
- 86) LANNATE EC
- 87) LANNATE L
- 98) LANNATE 25
- 89) LUMIRAM
- 90) M 70
- 91) MANZATE
- 92) MANZATE MZ
- 93) MECONIL

(segue Ditta: DU PONT)

- 94) MESOZIN
- 95) METIAMON
- 96) METILFOS 50
- 97) NELK BLAU
- 98) NEMATER EC
- 99) NEMATER G 10
- 100) NEMEX
- 101) NICHESAN
- 102) NICHESAN 24
- 103) NITRILON COMBI
- 104) OASI
- 105) ORION
- 106) OXAMYL DU PONT CONID VYDATE
- 107) PANOMATE L
- 108) PANOMATE SP
- 109) PENDAMON
- 110) PHORATE DU PONT CONID DARLEM G
- 111) POMONET
- 112) PROPACOR
- 113) PROTAN
- 114) PROTAN I-M
- 115) RASTICANE 77 E
- 116) REBEL BLU
- 117) RIBEN 20/40
- 118) RIBEN 50 EC
- 119) RUBIN COMBI
- 120) RUBIN FL 121) SAFORIL
- 122) SECANTIN
- 123) SUKAMON
- 124) TAMIFOS
- 125) TEDION V-18
- 126) TERBUFOS DU PONT CONID AGRIFEND 2G
- 127) TETRAGII
- 128) TMTD-AMONN
- 129) TRIACUR PB
- 130) TRIDOC
- 131) TUMAR
- 132) VAROL
- 133) VELPAR
- 134) VELPAR BR
- 135) VELPAR D
- 136) VELPAR K
- 137) VELPAR L
- 138) VELPAR S
- 139) ZIRAMON

Ditta: DUPHAR BV

- 1) CASORON 133 PB
- 2) FEXOVEN

Ditta: EMME ITALIA

- 1) AFITRIN 25 PB
- 2) ALDICARB EMME ITALIA (EPORIN GRANULI)
- 3) BENTAZENE
- 4) CARBOFURAN EMME ITALIA FURACIDE
- 5) DIMAN WP
- 6) ENDOTRIN 35 EC
- 7) ENDOTRIN 35 PB
- 8) ENOBIET
- 9) ENOCARB FL
- 10) ENOLAN
- 11) ENOZIN 80 BLEU
- 12) FONOFOS EMME ITALIA (LEXON 5 G)
- 13) FUNEDIN 85
- 14) ILOPON
- 15) MESTHAN 25
- 16) METAR FW DISERBANTE DEL MAIS IN EMULSIONE FLUIDA
- 17) PARENIL METILE
- 18) RELD 10 G
- 19) SIMAZENO 50
- 20) SPITFOS 10 G

Ditta: ENICHEM AGRICOLTURA

- 1) ACARICIDA RUMIANCA
- 2) AFIMOR
- 3) ALDICARB 5G ENICHEM AGRICOLTURA
- 4) ANDOR
- 5) ANTENE 90
- 6) ANTIR
- 7) ANTIR AZZURRO
- 8) ANTIR M 20 35 BLU
- 9) ARTROL E.C.
- 10) BETAMIN LIQUIDO
- 11) BUTYRAC 118
- 12) CALODIN
- 13) CALOGRAN
- 14) CARBOFURAN ENICHEM AGRICOLTURA
- 15) CAPTAN 50 ENICHEM AGRICOLTURA
- 16) CAPTAN LIQUIDO ENICHEM AGRICOLTURA
- 17) CHINOSAN
- 18) CHLORFENVINFOS ENICHEM AGRICOLTURA
- 19) CLORPIRAN 12
- 20) CLORPIRAN 40
- 21) DAZIN 20 E
- 22) DIADANTER
- 23) DIAFON
- 24) DIAZIFLOR
- 25) DIMAFIR 20 E
- 26) DITIAMINA
- 27) DITIAMINA AZZURRA
- 28) EFFE ESSE
- 29) EFFE ESSE 1
- 30) ELIGOR 20
- 31) ELIGOR 40
- 32) ENTOS EC
- 33) FENORIS
- 34) FESONE
- 35) FONOFOS ENICHEM AGRICOLTURA
- 36) FRUTTAL
- 37) FRUTTAL 5P
- 38) KERALON
- 39) KARYL
- 40) ISMAROL ESCA
- 41) MANEB 80
- 42) MANTIR 80
- 43) METAFIR E 20
- 44) METHIDATION ENICHEM AGRICOLTURA
- 45) METHIOCARB ENICHEM AGRICOLTURA
- 46) METHOMYL ENICHEM AGRICOLTURA

(segue Ditta: ENICHEM AGRICOLTURA)

- 47) METOGRAN
- 48) MILDIN
- 49) MILDIN LIQUIDO
- 50) MILDIRAM AZZURRO
- 51) MONOCROTOPHOS ENICHEM AGRICOLTURA
- 52) MYLFLOR
- 53) NOXETAL
- 54) OMITIR
- 55) ORDRAM E.C.
- 56) ORYZOL
- 57) OVIR
- 58) PARAQUAT ENICHEM AGRICOLTURA
- 59) PHORATE 5G ENICHEM AGRICOLTURA
- 60) PIRETRO ENICHEM AGRICOLTURA
- 61) POLVERE RUMIANCA 50
- 62) P.R. 20
- 63) RUMEFOS E.C.
- 64) RUMITANE LIQUIDO
- 65) RUMITON PB
- 66) SIMAZINA 50
- 67) SPRING L
- 66) STAM F 34
- 69) SULFADAN PB
- 70) TERRASAN
- 71) TORDON 101
- 72) TOXIR
- 73) TRAST
- 74) TRICLOR
- 75) TRISOL 50
- 76) VERTOX 20
- 77) WEEDAR RISO
- 78) WEEDAR MCP 30
- 79) WEEDONE LV4
- 80) WEEDONE EMULSAMINE
- 81) ZOLTAN

Ditta: ENICHEM SYNTHESIS

Presidi Sanitari:

1) CARBOFURAN ENICHEM SYNTHESIS BRIFUR 5 G

Ditta: EUROBIOS

- 1) EUROZEB
- 2) ZINECUPRYL

Ditta: EUROZOLFI

- 1) BEZIN 80
- 2) BOTRISOF
- 3) CARBODIN
- 4) CARIOSAN
- 5) COMBIRAM
- 6) DITIL
- 7) DIZINE
- 8) ENDOSELE PS 3
- 9) EUCID
- 10) EUDIM
- 11) EUPIR
- 12) EUROMITE
- 13) EURORAM
- 14) FENIFID
- 15) FENPROP
- 16) FITORAM 15
- 17) FULVIN ATTIVATO T.M.T.D.
- 18) FULVIN ATTIVATO ZIRAM
- 19) GEOMETIL
- 20) GERMISAN
- 21) METILFIT
- 22) OLEOVIS ATTIVATO
- 23) OXIMAN
- 24) PLURAL PS
- 25) POLIMAN
- 26) PROFEN
- 27) RAMAN PB
- 28) ROTRAN CMPP
- 29) SELEPON
- 30) SELEVIT B
- 31) SELEVIT PS
- 32) SOFICARB
- 33) SOFICID
- 34) SOFIPIR
- 35) SOFIRAME
- 36) SOFITALMITE
- 37) SOFIZIM 80
- 38) SOLFORIN T.M.T.D.
- 39) SORAF PB
- 40) URONIL
- 41) V-5 PS
- 42) ZINCUPRO

Ditta: FERMENTA (I.K.)

Presidi Sanitari:

1) DECIMATE

Ditta: FIELD FARM

- 1) ALPEL
- 2) ANDA PB TRIPLO
- 3) ARLYFAR
- 4) BENRIK
- 5) CAPTOCIDE
- 6) CIRCUS
- 7) CORVIT
- 8) CORVIT COMBI M
- 9) CROTOFIT WP
- 10) FIELD 80
- 11) FOLMAN
- 12) PARMET
- 13) RAREZ
- 14) SALVIN PS
- 15) SANCIS
- 16) SUVIT
- 17) TERSOL G
- 18) ZINESPOR

Ditta: FORMENTI

- 1) TOPIBRON
- 2) TOPITOX

Ditta: GEA

- 1) GEA-CARB
- 2) GÉA-MICO

Ditta: ICI SOLPLANT

- 1) ACARKIL 16-15
- 2) ACEFATE SOLPLANT
- 3) ACTELLIC
- 4) ACTELLIC 25
- 5) AFISEK
- 6) AGROXONE 3
- 7) AGROXONE 5
- 8) ANITEN M
- 9) ANTIGIAVONE L
- 10) CAPTACOR
- 11) CAPTAN 75 SEED DRESSING
- 12) CAPTAN FL
- 13) CAPTAN-COL SOLPLANT
- 14) CARBOSSINA SOLPLANT
- 15) CARPICID
- 16) COLLOIDOX
- 17) CURAPLANT MR
- 18) CURAPLANT MR BLU
- 19) CYMBUSH 10 L
- 20) CYMBUSH 5 L
- 21) DELAN
- 22) DELANCOL
- 23) DELANCOL 50
- 24) DINOCAP LE SOLPLANT
- 25) DISERBIETOLA L
- 26) DODIL 65
- 27) ENDOCARB
- 28) EPTAM 88 E
- 29) ERADANE 83 E
- 30) ERADICANE 6E
- 31) FERNACOL
- 32) FERNASAN (Tipo 50)
- 33) FERNIDE
- 34) FLEX
- 35) FONOFOS DYFONATE 5 G SOLPLANT
- 36) FONOFOS ICI SOLPLANT STARON G
- 37) FOSFERNO
- 38) FRUTORT ANTIFUNGOS
- 39) FUNGOKILL
- 40) FUSILADE N. 13
- 41) FUSILADE N 13 B
- 42) FUSILADE N 26
- 43) FUSILADE N B
- 44) FUSILADE N 8 B

(segue Ditta: ICI SOLPLANT)

- 45) GLIFOSIL
- 46) GRAMAZIN
- 47) GRAMOX-R 5
- 48) GRAMOX-R 10
- 49) GRAMOXONE 5
- 50) GRAMOXONE 5 S
- 51) GRAMOXONE W
- 52) GRAMOXONE WR (PRIGLONE)
- 53) GRAMOXONE
- 54) IMIDAN 25 WP
- 55) IMIDAN 50 WP
- 56) LONTREL NUOVO
- 57) MABOL
- 58) MANCOZEB PB SOLPLANT
- 59) METOMIL SOLPLANT
- 60) NALCO-TROL A
- 61) ORDRAM 72 E
- 62) ORDRAM 91 E
- 63) ORTIFLAN
- 64) OSSICLORURO DI RAME SOLPLANT
- 65) OVOKIL EMULSIONABILE
- 66) PERENOX
- 67) PIRIMOR COMBI
- 68) PIRIMOR M.G.F.
- 69) PIRIMOR SMOKE GENERATOR
- 70) PIRIMOR
- 71) PIRIPER
- 72) POLINSEC STOP L33
- 73) PRIGLONE 4-10
- 74) REFLEX
- 75) REGLONE W
- 76) RO-NEET 74 E
- 77) SECCATUTTO
- 78) SEVISOL 5 P
- 79) SEVISOL 50
- 80) SOLTHION 20 E
- 81) TOTA-col
- 82) UROXONE
- 83) VIGIL
- 84) WEEDOL GRANULARE

Ditta: INTRACHEM

Presidi Sanitari:

1) RAMETRIN 50 WP

Ditta: ITAL-AGRO

- 1) AFUNTAL
- 2) AGROCARB
- 3) AGROTALP
- 4) ARBUSTOP
- 5) BASAZEB RAME
- 6) CARBITAL
- 7) CEREDOR
- 8) CUPROFRUT
- 9) DI-ELLE 20
- 10) DISERBAGRO 2,4-D
- 11) DORITAL
- 12) ETOAX
- 13) FOSENTAL
- 14) FOSFURO DI ZINCO
- 15) HERBITOTAL
- 16) INSOVER
- 17) ITAL-FEN
- 18) ITIRAM
- 19) LIDER
- 20) MALITAL
- 21) MESSIDOR
- 22) OLZER 80
- 23) PARATHION ITAL-AGRO 20
- 24) PIRAFID
- 25) POLICAR S
- 26) PROPYZOL
- 27) TALPICIDA LIQUIDO ITAL-AGRO
- 28) VITAZIR
- 29) ZEB 80

Ditta: I.Pi.Ci.

- 1) AGER AZIMETIL 20 EC
- 2) AGER CLORIDAZON
- 3) AGER FLURAL
- 4) AGER PAR M 20
- 5) DIMETOXAL EC

Ditta: KOCIDE CHEMICAL

- 1) CAPTEC 4 L
- 2) HALOTIN FLO
- 3) KOCIDE 101
- 4) KOCIDE F 15-30
- 5) KOCIDE STOP

Ditta:KOLLANT

- CUPROKOL
- 1) KOLFLOR
- 3) KORYL 50 PB

Ditta: L.B.I.

- 1) DIAZINONE LBI 20
- 2) LABIOCIDE
- 3) LABIOTOX
- 4) TORVIS 50
- 5) VERDEXANE
- 6) VIDESOL
- 7) VIDESOL 95

Ditta: LIBCO

Presidi Sanitari:

1) RATININ

Ditta: MANICA

- 1) OSSICLOR 50
- 2) POLTIGLIA Z 50

Ditta: MARK

- 1) METAM SODIO
- 2) PROPANIL 35

Ditta: MILAGRO

Presidi Sanitari:

1) QUICKPHOS

Ditta: MONSANTO

- 1) DARDO
- 2) RAMROD ERBICIDA MONSANTO

Ditta: MORMINO

- 1) CARBAL
- 2) CARBAL S
- 3) CARBAVIT M
- 4) CARBOCIDS
- 5) CUPROFOS 6) CUPROL
- 7) DOGUADIL
- 8) ETILDITION M
- 9) FOLDITION M
- 10) KARPONET
- 11) PIUGRANO

Ditta: MIRE

- 1) BARAM 50
- 2) BASEN
- 3) FORATE MIRE 4,5

Ditta: PAC

- 1) CARBOFURAN PAC
- 2) CARBOVIS FL
- 3) CLORTAN M
- 4) ENOCID PB
- 5) FRUMEN
- 6) IOTRIL
- 7) LIXON
- 8) METION L
- 9) METROFOS
- 10) METOMATE
- 11) PICLOR M
- 12) PYRINEX 40
- 13) SUPRATION L
- 14) TOXATION ETIL
- 15) TOXATION PB
- 16) TRIFLUREX

Ditta: PARACCA

- 1) RATTICIDA M.P. POLVERE
- 2) TALPICIDA M.P.

Ditta: PAVONI

1

- 1) CARB 50
- 2) DISEGRAN
- 3) DIUR 80
- 4) FORATE PAVONI (GEOCID)
- 5) FOSFORT
- 6) GEOVAP
- 7) METICIDE
- 8) METILAZ 25 PB
- 9) PIRICAR 10) SEMESAN
- 11) ZINEB 80

Ditta: P.M. CHEMICAL

Presidi Sanitari:

1) METABROM 980

Ditta: POLISENIO

- 1) POLISOLFURO DI CALCIO POLISENIO
- 2) POLISOLFURO DI BARIO LIQUIDO POLISENIO

Ditta: REA

- 1) ALDICARB REA
- 2) BASAPHOS
- 3) BAVIP 50
- 4) IMIBAS
- 5) METAL
- 6) MONOBAS
- 7) TERBUFOS REA

Ditta: RECKITT E COLMAN

- 1) GESAL DISERBANTE TOTALE
- 2) GESAL ORTO ANTICRITTOGAMICO POLVERE BAGNABILE
- 3) GESAL ORTO ANTIOIDICO
- 4) GESAL ORTO CARBARYL INSETTICIDA POLVERE BAGNABILE
- 5) GESAL ORTO INSETTICIDA LIQUIDO
- 6) GESAL ORTO INSETTICIDA POLIVALENTE

Ditta: RHONE POULENC AGRO

- 1) ACTRIL M
- 2) AFISTOP
- 3) AGRISERB
- 4) ALDICARB RHONE POULENC AGRO TEMIK 5G
- 5) ALDICARB LINDANO RHONE POULENC TRANID 5G
- 6) AZIFENE PB
- 7) BENFRUT A
- 8) BENLATE
- 9) BENTHANE 10-40
- 10) BROMINAL
- 11) BROMINAL MAIS
- 12) BROMINAL POST
- 13) CARBEZIM
- 14) CEREALVIT
- 15) CERONE
- 16) CERTROL H
- 17) CHITOSSIN
- 18) CIPOTRIL
- 10) CIPOIRIL
- 19) CLONEL FLO
- 20) CLORMEFOS RHONE POULENC AGRO DOTAN 5 GRANULARE
- 21) CLORMEFOS RHONE POULENC AGRO GEODAN 5 GRANULARE
- 22) COPERAL R
- 23) COPERAL RB
- 24) CORBEL PLUS
- 25) CORBEL RAVIT
- 26) CORBEL TX
- 27) CUPROCUR M
- 28) CUPROTHEX S BLU
- 29) CURITAN
- 30) CURITAN 65
- 31) DAFENE E
- 32) DELOXIL
- 33) DESORMONE PESANTE
- 34) DITHANE M 45
- 35) EMMATON 50
- 36) ETALDYN
- 37) FENBIET
- 38) FITODEL
- 39) FITODEL 90
- 40) FTALIDAN
- 41) FULLUP
- 42) GARTREL
- 43) GLIFOLANFOL
- 44) GRAMIBEL
- 45) HERBARON B
- 46) HERBINEX 80
- 47) IPROLATE
- 48) IPROTIRAM

(segue Ditta: RHONE POULENC AGRO)

- 49) ISOTRIL
- 50) KARATHANE LC
- 51) KELTHANE EC
- 52) KELTHANE MF
- 53) KILVAL
- 54) KIVAX
- 55) LANNATE 25
- 56) LARVIN
- 57) METHAVIN 20 LIQUIDO
- 58) METHAVIN 25 SP
- 59) METILSAN
- 60) MIKAL
- 61) MIKAL F
- 62) MIKAL F BLU
- 63) MIKAL M
- 64) MIKAL RAME
- 65) MIKAL RAME BLU
- 66) MINAVIN
- 67) MOCAP
- 68) MOCAP 20 EC
- 69) ORDRAM E
- 70) ORTHOCIDE 50
- 71) OVOMITEX K
- 72) OVOTEK
- 73) OXYTRIL M
- 74) PARAFENE ROSSO
- 75) PIRENYL E
- 76) PIRITHEX FLO
- 77) POMETAL A
- 78) PRODIX FLOWABLE
- 79) RAVICID
- 80) RAVIN
- 81) R6 ERRESEI M-50
- 82) R6 ERRESEI OROBLU
- 83) R6 ERRESEI PB
- 84) R6 ERRESEI SB-M 10
- 85) R6 ERRESEI STOP M
- 86) R6 ERRESEI STOP R
- 87) R6 ERRESEI TRIPLO
- 88) R6 ERRESEI TRIPLO BLU
- 89) R6 ERRESEI TRIPLO F
- 90) RHODAX
- 91) RHODAX F
- 92) RHODAX F.B.
- 93) RHODAX R
- 94) RHODAX RB
- 95) RHODAX S
- 96) RISOVIT
- 97) RONSTAR GAROFANO
- 98) RONSTAR LIQUIDO

(segue Ditta: RHONE POULENC AGRO)

- 99) ROVRAFOL
- 100) R6 STOP F
- 101) SEVIN 20% ESCA
- 102) SEVIN FLOW
- 103) SEVIN 85 S
- 104) SEVIN SL
- 105) SEVIN 50 W
- 106) SEVIN XLR
- 107) SUMIFENE 50 E
- 108) SYLLIT FLO
- 109) TARGA
- 110) TARGA BPD
- 111) TELONE 97
- 112) TIKKAPPADI S/N
- 113) TIOFANOX RHONE FOULENC AGRO DACAMOX & G/R
- 114) TOLKAN FLO
- 115) TOPPER BH
- 116) TOTRIL
- 117) VERAVIT
- 118) VIRICUIVRE MICRONISE
- 119) VITAL R
- 120) VPM SOIL FIMIGANT
- 121) ZIRASAN 90
- 122) ZOLIDAN PB 25

Ditta: ROHM AND HAAS

- 1) ACARTHANE EC
- 2) CUPRODITANE
- 3) DAITAL S
- 4) DITHANE BLEU
- 5) DITHANE M 22
- 6) DITHANE M 45
- 7) DITHANE M 45 BLUE
- 8) DITHANE M 45 FLOWABLE
- 9) DITHANE M 45 LF
- 10) DITHANE S 60
- 11) FORE
- 12) GHER ROHM AND HAAS
- 13) GOAL
- 14) GOALAPON
- 15) KARATANE LC
- 16) KELTANE AP
- 17) KELTANE EC
- 18) KELTANE MF
- 19) KERB FLO
- 20) KERB MIX
- 21) KERB 50 W
- 22) KERB 75 W
- 23) KOR 80
- 24) MANCOKAR
- 25) MANCOZEB ROHM AND HAAS
- 26) MANEB 80
- 27) MAZEB
- 28) MULTIGOAL
- 29) NATAL (DITHANE DG)
- 30) PANIL
- 31) PRODISON
- 32) PROPSON G 24
- 33) SIDEN
- 34) STAM F 34
- 35) STAM LV-10
- 36) STREL
- 37) SYSTHANE COMBI
- 38) SYSTHANE MZ
- 39) SYSTHANE 12 E
- 40) THICCUR
- 41) THIOCUR S
- 42) THIOCUR 12
- 43) TREAMIN
- 44) ZIRTHANE BLEU
- 45) ZIRTHANE 80 WP
- 46) ZIRTHANE 90 WP
- 47) VAPAM

Ditta: ROUSSEL HOECHST AGROVET

- 1) AFUGAN
- 2) AFUGAN COMBI
- 3) AFUGAN FIORI
- 4) AFUGAN P.B.
- 5) AFUGAN 15 EC
- 6) AGERZOL 500
- 7) ARELON
- 8) ARELON COMBI
- 9) ARELON DS
- 10) ARELON COMBI DS
- 11) ARELON COMBI L
- 12) ARELON MIX
- 13) BRESTAN
- 14) BRESTAN DS
- 15) CHINOSOL W
- 16) DECIS
- 17) DECIS 1,7 E.C.
- 18) DECIS D
- 19) DECIS NH
- 20) DECIS P.B.
- 21) DECIS QUICK
- 22) DEROSALIN
- 23) DEROSALIN COMBI
- 24) DEROSALIN L
- 25) DEROSALIN DS
- 26) DIKOFAG P
- 27) DODINA-H-I 65
- 28) EMELFLOR
- 29) EMELFAN
- 30) EMELFOS
- 31) EMELVIT Z 15
- 32) HOSTAQUICK
- 33) HOSTATION
- 34) HOSTATION 25 EC
- 35) HOSTAQUICK 10 EC
- 36) K-OTHRINE GRAINS-CE
- 37) ILLOXAN
- 38) ILLOXAN COMBI
- 39) ILLOXAN COMBI S
- 40) ILLOXAN 36 EC
- 41) MANCOZEB H-I 80
- 42) MAPOSOL
- 43) MASOLON
- 44) MAZALINE 50 L
- 45) METYPHON 20
- 46) OLEOCUIVRE
- 47) PAREXAN EMULSIONE
- 48) PLANTINEBE 80

(segue Ditta: ROUSSEL HOECHST AGROVET)

- 49) POSIDOR FIORI
- 50) PRINTAZOL PESANTE
- 51) PRINTAZOL 75
- 52) PRODARON
- 53) PRODAPEL
- 54) REVOX
- 55) SYSTOATE 40
- 56) THIODAN DS
- 57) THIODAN OLIO
- 58) THIODAN 35
- 59) VITIGRAN CONC.
- 60) VITIGRAN S BLEU

Ditta: SAIBI

- 1) SABROMENE
- 2) SAIBROM
- 3) SAIBROM ODORIZZATO

Ditta: SANDOZ

- 1) ACATOX K
- 2) ACATOX K.T.
- 3) ANTHIO 33
- 4) DITHIOVIT A
- 5) DOSANEX
- 6) DOSANEX FL
- 7) DOSANEX INSTANT
- 8) EFISAN FP
- 9) EKALUK
- 10) ECATOX 20 LIQUIDO
- 11) ECATOX METILE
- 12) KALIRAM
- 13) KARILAM P
- 14) KALIRAM P BIANCO
- 15) KLARTAN COMBI
- 16) KLARTAN 10 Fl
- 17) KLARTAN 20 FL
- 18) KLARTAN MIX
- 19) MILCOZEBE
- 20) MILCOZEBE BLU
- 21) MILTENE
- 22) MILTENE 80
- 23) MONDAK M
- 24) OXIFOL CM
- 25) PULSTAR
- 26) PURIVEL
- 27) RAME BLU 50
- 28) RAME SANDOZ
- 29) REMILATE
- 30) REMILATE BIANCO
- 31) REMILTINE
- 32) REMILTINE P
- 33) SANDOCAR
- 34) SANDOFAN C
- 35) SANDOFAN CF
- 36) SANDOFAN DIC
- 37) SANDOFAN DIC 10-30-15
- 38) SANDOFAN F
- 39) SANDOFAN F 10-35
- 40) SANDOFAN F 12-60
- 41) SANDOFAN M
- 42) SANDOFAN M 8-56
- 43) SANDOFAN MET
- 44) SANDOFAN MET 10-56
- 45) SANDOFAN PRO
- 46) SANDOFAN PRO 25-10-15
- 47) SANDOFAN PRO 56-10
- 48) SANDOZIR

(segue Ditta: SANDOZ)

- 49) SANFOL
- 50) SOLVIREX
- 51) TAREXAN
- 52) TIOTOX 50
- 53) TRIMIFOL P
- 54) TRIMIFOL P BIANCO
- 55) TRI-MILTOX
- 56) TRI-MILTOX BIANCO
- 57) TRI-MILTOX EFFE
- 58) TRI-MILTOX P
- 59) TRI-MILTOX P BIANCO

Ditta: SARIAF

- 1) AB 10
- 2) AFID
- 3) ALBOS 3,5
- 4) ASAR 80
- 5) BETASAR
- 6) BI-FEN
- 7) BRANDOL 25 L
- 8) BRANDOL 20 PB
- 9) BROMO-SAR
- 10) CARBOFURAN SARIAF CARBOSAR
- 11) CERESAR
- 12) CUPROSARIAF
- 13) CUPROVITAM
- 14) CUPROVITAM BLEU
- 15) DALASAR
- 16) DAZOSAR
- 17) DCA 50
- 18) DICLORSAR
- 19) DIFENSAR
- 20) DN 65
- 21) DIUSAR
- 22) ENDOSARIAF
- 23) ES 44
- 24) FALON
- 25) FITOZIR
- 26) FITOZIR 90
- 27) FITOZIR PASTA 45
- 28) FLORBARIO
- 29) FLORBARIO ESSE
- 30) FLORBARIO LIQUIDO
- 31) FORATE SARIAF 4,5 GR
- 32) FOSCANOL
- 33) GESIK
- 34) GIALLO SPRAY
- 35) IDROSTAN
- 36) ISOSARIAF
- 37) LUMACARYL
- 38) MAISAR GRAM
- 39) MALACAR
- 40) MALAFOS FORMULAZIONE INODORE
- 41) MEPHAM
- 42) METOMIL SARIAF
- 43) MINASAR
- 44) ORTAL
- 45) OSSITAN
- 46) PASTA SARIAE
- 47) POLYSAR MT
- 48) POLYSAR 25 PB
- 49) RISAN

(segue Ditta: SARIAF)

- 50) RL 20
- 51) RL 40
- 52) RAME SARIAF
- 53) SARCAP
- 54) SARIAFID
- 55) SARIAFOS 20 E
- 56) SARMITE
- 57) SARTION
- 58) SARVAP
- 59) SUV 50
- 60) TAS 20
- 61) TEDISAR 8
- 62) TEKEL
- 63) TERBUFOS SARIAF 2 G
- 64) TETRASAR 50
- 65) TIODITAM
- 66) VALESATE
- 67) VALQUAT
- 68) VITAM
- 69) VITAM AZZURRO
- 70) VITAM M
- 71) VITAM SARIAF

Ditta: S.C.A.M.

- 1) ACARCID
- 2) ACSIUS
- 3) AKAR KT 24
- 4) AMIROX
- 5) AMIROX EC
- 6) ANTISCALDA PER MELE
- 7) AZITHION E-20
- 8) AZITION PB
- 9) BENDAFOL
- 10) BENFORAM
- 11) BENGRAM
- 12) BENGRAM M
- 13) BENTIR
- 14) BENULIN
- 15) BENZIM
- 16) BEST
- 17) CARBOFURAN SCAM FURASCAM 5G
- 18) CARIESTOP
- 19) CLORAZINA L
- 20) COMPLESSO CUFRICO NEUTRO
- 21) CONTRALEN
- 22) CONTRALEN LIQUIDO
- 23) CUPERSCAM
- 24) CUPROCAR
- 25) CUPROSCAM BLEU
- 26) CUPROSCAM MZ
- 27) CUPROSELE 50
- 28) CUPROSSIL
- 29) CUPROSSIL 8
- 30) CUPRYL
- 31) CUZIN
- 32) D 20
- 33) DALASCAM
- 34) DICAP E-C
- 35) DIMELFAN
- 36) DIVAL 10
- 37) DODOSCAM
- 38) EMISCAM
- 39) EMULTHION 40) ENDOSELE
- 41) ERBIVAL T
- 42) EPTANE 30
- 43) EPTANE L
- 44) ERISAN C
- 45) F 65
- 46) FENILENE
- 47) FENOGRAN
- 48) FITOSAN 50

(segue Ditta: S.C.A.M.)

- 49) FLOMAN FL
- 50) FLUWEED
- 51) FOLTAN
- 52) FORATE SCAM GEOSCAM 5 G
- 53) FRUMEX 24
- 54) GEMAFOS 10 G
- 55) GEMAFOS 50
- 56) GRAMINET
- 57) IPOCIDE V
- 58) LEXANER
- 59) MALAVIS 50 EC
- 60) MANTEB
- 61) MAZINAM
- 62) MEDILIN
- 63) MICOSPOR
- 03) HICOBIOR
- 64) MINACID E 65) ORTHOSCAM 50
- os, okthobem
- 66) ORTIGRAN
- 67) ORTOVAL
- 68) PAMEXOL
- 69) PARALBENE
- 70) PARAQUIN
- 71) PIPERIL
- 72) POLIBA
- 73) PSILAN
- 74) RESTOSAN
- 75) ROAN
- 76) ROGATOX
- 77) RONAMID
- 78) SANAVIT
- 79) SCLEROSAN 50
- 80) SELEMIDE 80
- 81) SELENE
- 82) SELENE A-80
- 83) SELENE B-80
- 84) SELENE B/A
- 85) SELEZIR P.B.
- 86) SEVILAN
- 87) SPAIKIL
- 88) SUGARBETA
- 89) SUMITHIENE
- 90) TCA 95
- 91) THIRSOL
- 92) TIANON
- 93) TIORAM
- 94) TOXENE
- 95) TOXENE L
- 96) TRICEL M
- 97) V 50
- 98) VALFOS

(segue Ditta: S.C.A.M.)

- 99) VALGRAN M 30
- 100) VALSTAT FL
- 101) ZIRCAM 90
- 102) ZIRCAM PASTA
- 103) ZIRVAL 80 P.B.
- 104) Z.M. 80
- 105) ZYNTEB
- 106) ZYNTEB BLU

Ditta: SCHERING

- 1) ABICID
- 2) ACARIT
- 3) APLOTIN LIQUIDO
- 4) BETANAL
- 5) BETANAL C
- 6) BETANAL KOMBI
- 7) BETANAL MIX
- 8) BETANAL N
- 9) BETANAL TANDEM
- 10) BETANAL TANDEM 19 EC
- 11) BETANAL TANDEM VIP
- 12) CAPTAN 50 SCHERING
- 13) CURIT BLAU
- 14) CURIT F44
- 15) CURIT K
- 16) CURIT F72 BLAU
- 17) CURIT MIX
- 18) CURIT MZ
- 19) CURIT R44 BLAU
- 20) CURIT SCHERING
- 21) CURIT ZEB
- 22) DICARZOL
- 23) DIOSTOP
- 24) DI-TRAPEX
- 25) DODIN SCHERING
- 26) DUTEN 35 EC
- 27) EFFICAN
- 28) EFFICAN BLU
- 29) EFFICAN MIX
- 30) EFFICAN S
- 31) ENIDE 50 W
- 32) ESSEVI 50
- 33) FERVINAL
- 34) FERVINAL S
- 35) FUBOL
- 36) FUCLASIN SCHERING
- 37) KASSER 50 W
- 38) KERAN
- 39) KUPFERKALK SCHERING
- 40) LIVIN S 48
- 41) NORTRON
- 42) OCTAVE
- 43) PRELUDE FE
- 44) PROMALIN
- 45) RELDAN
- 46) SECUROL
- 47) SIMAZON 40
- 48) SPORGON

(segue Ditta: SCHERING)

- 49) SPORTAK EC
- 50) SPORTAK FE
- 51) SPORTAK PF
- 52) SPORTAK R
- 53) STANZA L
- 54) TEMTIDIN
- 55) TRAMAT
- 56) TRAPEXIDE
- 57) VINTRO
- 58) VISTRIN

Ditta: SEPRAN

- 1) ACARGIL
- 2) ACARNET EC
- 3) AZISER 25 PB
- 4) CABOR 50 PB
- 5) DERVIL
- 6) DIASER EC
- 7) DISEFOS
- 8) ERBITAL
- 9) ISOXIM
- 10) MARVEL WP
- 11) MICOSEP 80
- 12) MONOCUPRYL
- 13) NAPSER
- 14) ORMOSEP COMBI
- 15) ORMOSEP EC
- 16) SEFTA 50 PB
- 17) SEGOR EC
- 18) SEPRAFORM
- 19) SEPRAFORM PS
- 20) SEPRAVAX P
- 21) SESUM 50 EC
- 22) SEZIN 80
- 23) SEZIN 80 BLU
- 24 SEZIN R BLU
- 25) ZIRAMVIS

Ditta: SHELL

- 1) AKTUAN
- 2) ALIMET
- 3) ALIMET NC
- 4) ALIMET PB
- 5) ANITEN COMBI
- 6) ANITEN IMF
- 7) ANITEN M
- 8) ANITEN MIX
- 9) ANITEN P
- 10) ANITEN RISC
- 11) ANITEN S
- 12) ANITOP
- 13) ARAMIN
- 14) ATREX
- 15) AZOCORD
- 16) AZODRIN 20
- 17) AZODRIN 20 A
- 18) AZODRIN 5 G
- 19) AZOMID
- 20) BANVEL P
- 21) BARNON
- 22) BELLAVIT
- 23) BELLAVIT BLAU
- 24) BIRLANE 10 GRANULI
- 25) BIRLANE 20 EC
- 26) BIRLANE 25 PB
- 27) BLADEX SC
- 28) BLAGAL
- 29) CARBAMIN
- 30) CELATOX KOMBI FLUID
- 31) CELATOX M
- 32) CRYLEX
- 33) CUPRASOL 30
- 34) CUPRASOL M 55
- 35) CUPRASOL Z
- 36) CYBIR
- 37) 1, 3-D SOIL FUMIGANT
- 38) DD-92 SOIL FUMIGANT
- 39) DAITAL
- 40) DAITAL M
- 41) DALINET
- 42) DANITOL
- 43) DANITOL FIORI
- 44) DELAN K
- 45) DELAN MZ
- 46) DELAN PB 75
- 47) DELAN SC
- 48) DICOLANE

(segue Ditta: SHELL)

- 49) DINOFEN LIQUIDO
- 50) DINOFEN POLVERE
- 51) DIPAR
- 52) DISALLIL
- 53) DISERBOL
- 54) DISTAN D
- 55) DORSIN 20
- 56) DORSIN GRANULARE
- 57) EFFIX
- 58) FASTAC
- 59) FASTAC 10
- 60) FENODRIN
- 61) FENSANE
- 62) FOLDAN
- 63) FONOFOS SHELL DYFONATE 5 GRANULI
- 64) FONOFOS MARGESIN TEMBOL 5 G
- 65) FOSFOROL 20
- 66) GALEN 50 PB
- 67) GARDONA 24 EC
- 68) GARDONA 50 PB
- 69) GARDONA 75 PB
- 70) GARDONA SC
- 71) GOLDENON 80
- 72) IDROLIN LIQUIDO
- 73) IDROLIN P
- 74) LASER
- 75) MALAN
- 76) MANCOCIDE
- 77) MANCORAM
- 78) MANSAN
- 79) MARCAN
- 80) MARFOS
- 81) MARFOS POLVERE
- 82) MARMET WP 25
- 83) MARPIC
- 84) MARPON
- 85) MATAVEN
- 86) MILFORD
- 87) MINOXIL
- 88) NITROSOL
- 89) NUDRIN
- 90) NUDRIN 20 EC
- 91) NUDRIN 20 PB
- 92) OLEO ALFEREX
- 93) ORVAL 5 POLVERE
- 94) ORVAL 50 PB
- 95) ORVAL PB 50 BLU
- 96) PERSICANE PB 50
- 97) PHORATE 5 G MARGESIN
- 98) PLONDREL 50 PB

(segue Ditta: SHELL)

- 99) PREFIX 75 PB
- 100) PROPILAN
- 101) PROVIDEX 10
- 102) REXAN
- 103) RIPCORD
- 104) RIPCORD 5
- 105) RIPCORD FIORI
- 106) ROXION
- 107) SAPROL
- 108) SAPROL COMBI
- 109) SAPROL COMBI 20
- 110) SAPROL PB
- 111) SCALDEX DPA EC
- 112) SERVEL
- 113) SHELL DIMETOATO 20
- 114) SIKALON 11.75 EC
- 115) SIKALON 40 EC EMULSIONE CONCENTRATA
- 116) SOILEX POLVERE
- 117) SOMOL
- 118) SORENE PB 50
- 119) SORENE PB 83
- 120) SUFFIX 15
- 121) SUFFIX 20
- 122) SUMICIDIN
- 123) SUMICIDIN 5
- 124) SUMICIDIN FIORI
- 125) SUMICOMBI 30 EC
- 126) TEMPAL
- 127) TEMPAL 20
- 128) TERIAL 12 L
- 129) TERIAL 24 L
- 130) TERIAL 40 L
- 131) TIOMIDE L
- 132) TIOMIDE P
- 133) TORQUE
- 134) TORQUE FIORI
- 135) TORQUE FIORI L
- 136) TORQUE SC
- 137) TRIFAL
- 138) TRIOCORD
- 139) TRIOCORD 5
- 140) TRISAN
- 141) TRISAN 80
- 142) TRISAN BLEU
- 143) UVOTEX
- 144) VENTUROL
- 145) VENTUROL 20 LIQUIDO
- 146) VEREOR

(segue Ditta: SHELL)

- 147) VERTHION 40 PB
- 148) VERTHION 50 EC
- 149) VITAR 150) ZILAN
- 151) ZILAN EXTRA

Ditta: S.I.P.C.A.M.

- 1) A.B.C.
- 2) ACARGITE
- 3) ACARGITE F
- 4) ACARMATE L
- 5) ACARTHANE WP
- 6) AFILEN S
- 7) AFITIN L
- 8) AGROFOS 20
- 9) AGROFOS 92/3
- 10) AGROFOS MT 5
- 11) AGROFOS NORMALE 3
- 12) ALDICARB SIPCAM TEMIK 5 G
- 13) ALEPRIN
- 14) AMESIP L
- 15) AMITAN E AZZURRO
- 16) AMITAN E BIANCO
- 17) AMITAN ES
- 18) AMITAN P 10
- 19) AMIZINA
- 20) AMIZINA 50 L
- 21) ANGUICID
- 22) ANTISPORAL MICRONIZZATO
- 23) ARAGOL L
- 24) ARAGOL L 40
- 25) ARATIOS
- 26) ARNET S
- 27) AS 50
- 28) AS 85
- 29) AS BETA
- 30) ASP 2
- 31) ATOPAN N.T.
- 32) AUROL
- 33) BARIOTIOL E
- 34) BARIOTIOL L
- 35) BARIOTIOL TIPO NORMALE
- 36) BARIOTIOL TIPO S
- 37) BENZACAR
- 38) BENZACAR S
- 39) BETOZON
- 40) BETOZON COMBI
- 41) BETOZON COMBI R
- 42) BETOZON DF
- 43) BETOZON DFS
- 44) BETOZON L
- 45) BETOZON R
- 46) BETOZON RL
- 47) BETOZON S
- 48) BETOZON SL

- 49) BETRANIX
- 50) BONALAN
- 51) BOTRIRAM
- 52) BOTRIRAM B
- 53) BUTANET COMBI L
- 54) BUTOMAL
- 55) BUTOSIP
- 56) CALCIOTIOL
- 57) CANNICID
- 58) CARBOFURAN SIPCAM CARBOSIP
- 59) CER 30
- 60) CER 50
- 61) CER 88
- 62) CICLOBIET
- 63) CLORMEFOS SIPCAM CLOMETON 5 G
- 64) CUPRENE 50 MICRONIZZATO
- 65) DIANTHUS 20
- 66) DIAZITHION
- 67) DICLAN
- 68) DIDIVIPI 50
- 69) DIFOSFENE 5 L
- 70) DIFOSFENE 50 L
- 71) DINOSIP LC
- 72) DIPION A
- 73) DIPION E
- 74) DIPION S
- 75) DIPION SP
- 76) DISERBAX
- 77) DISERBENE DS
- 78) DISERBENE S
- 79) DISERBENE ST
- 80) DIURON SIPCAM
- 81) DODENE
- 82) DODENE L
- 83) DUPLACAR
- 84) EMMETI
- 85) ENDO 35 EC
- 86) ENDO 35 PB
- 87) ENOCUPROL
- 88) ENOCUR
- 89) ENOCUR B
- 90) ENOCUR C
- 91) ENOSED TM
- 92) ENOZEB
- 93) ETOPROSIP 10 G
- 94) ETOPROSIP E
- 95) FENADIN S
- 96) FENADOR MIX
- 97) FENAMAN
- 98) FENASAN

- 99) FENASIP COMBI F
- 100) FENISTAR
- 101) FENISTAR D
- 102) FENISUPER
- 103) FENITHION 50
- 104) FENODENE 30
- 105) FENODIT 44
- 106) FENODIT 80
- 107) FENOTRAL
- 108) FLORVITA FUNGICIDA
- 109) FLORVITA INSETTICIDA
- 110) FOLTHANE
- 111) FONOFOS SIPCAM 5 G
- 112) FORATE SIPCAM FORASIP 5 G
- 113) FOSMET 25 PB
- 114) FOSMET 50 PB
- 115) FRUMIDOR
- 116) FRUMIDOR M
- 117) FRUTTENE
- 118) FRUTTENE 90 TIPO EXPORT
- 119) FRUTTENE AZZURRO
- 120) FRUTTENE L 50
- 121) FUMISOL
- 122) GASTEROX
- 123) GASTROCID
- 124) GEOGAMMA D G
- 125) GRANEX
- 126) GRANEX DM
- 127) GRANONET DM
- 128) GRANONET MP
- 129) GRASIDIM
- 130) GRASIDIM OL
- 131) GRASIDIM S
- 132) GRASSKILLER S
- 133) GUICIDAN
- 134) K 20
- 135) K 42
- 136) KAPPATI
- 137) KT 22
- 138) LATHION 20 M
- 139) LATHION ETIL 20
- 140) LATHION ETIL 30 PB
- 141) LATHION METIL 30 PB
- 142) LATHION METIL T
- 143) LENTAGRAN COMBI
- 144) MAIDENE
- 145) MAIDENE A
- 146) MANCONIL
- 147) MANEB 80 SIPCAM
- 148) MATACAR L

- 149) MAVRIK 10 FL
- 150) MAVRIK 20 FL
- 151) MAVRIK 20 L
- 152) MAVRIK COMBI
- 153) MEBANE AZZURRO
- 154) MEBANE BIANCO
- 155) MEBANE RAME
- 156) MECOSIP
- 157) METOSIP
- 158) METOSIP COMBI
- 159) METRIPAN
- 160) MICEB BLU M
- 161) MICENE F
- 162) MICENE MP
- 163) MICENE MZ
- 164) MICENE MZ 48
- 165) MICENOL DL
- 166) MICERAM E BLU
- 167) MICERAM M
- 168) MICERAM MZ
- 169) MICERAM NT
- 170) MICEVIT P
- 171) MICEVIT PZ
- 171) MICHVII I
- 172) MICEXANIL
- 173) MITRASIP
- 174) MITRASIP L
- 175) MOLINAM 72,6 EC 176) MOLINAM COMBI
- 177) MOLINAM DP
- 178) MOLINAM E
- 179) MOLINAM M
- 180) MOLINAM M D P
- 181) MOLINAM SL
- 182) MOST
- 183) MT 20
- 184) MT 30 P.B.
- 185) NETARD MIX
- 186) NETARD S
- 187) NICOTAN C
- 188) NICOTEB C
- 189) NICOTEB P
- 190) NO-TIC
- 191) OFUNAK L
- 192) OFUNAK P.B.
- 193) OSSIRAME LV
- 194) OSSIRAME OL
- 195) OSSIRAME OL 16
- 196) OSSIRAME P.B.
- 197) OVICIDA E 30
- 198) PANTOX NT
- 199) PARATHION 25 P.B. SIPCAM

- 200) PERMESIP
- 201) PIRISIP 12 EC
- 202) PIRISIP 40 EC
- 203) POLIMAL
- 204) POLVERE SIPCAM
- 205) PROMETALIN
- 206) PROPANIL S
- 207) PYRISIP 12 L
- 208) RAMICEM BLU
- 209) RAMICEN M
- 210) RAMICEN MZ
- 211) RAMOTHAL
- 212) RAMROD
- 213) RATTOPAN N.T.
- 214) RESITHION
- 215) SANTHANE
- 216) SANVEX 1 P
- 217) SANVEX 25 PS
- 218) SIPCAPLANT
- 219) SIPCAPLANT OF
- 220) SIPCAVIT
- 221) SIPCAVIT Z
- 222) SOLFRAME MZ
- 223) SOLMICENE SZ
- 224) SOLVITENE M
- 225) SOLVITENE P
- 226) SOLVITENE S
- 227) STERASIP G
- 228) STOP-DPA 229) STOP-RIS
- 230) STOP-CALD
- 231) TCA AKZO
- 232) TERAN
- 233) TERAN C
- 234) TERREX
- 235) TETRAFID
- 236) TETRAFID NORMALE 6
- 237) TETRAFOS 10 G
- 238) TETRAFOS 200
- 239) TIOCUPROL
- 240) TIOSOL RAMATO
- 241) TMTD 50 AZZURRO
- 242) TMTD 50 BIANCO
- 243) TREMOTAL
- 244) TRIBEL M
- 245) TRIFENE
- 246) TRIFENE 30
- 247) TRIFENE L
- 248) TRIFONEX 50
- 249) TRILEN

```
250) TRIMEC E
251) TRIPAMEC A
252) TRIPAMEC E
253) TRIPAMEC S
254) TRIPAN DP
255) TRIPAN M
256) TRIPION
257) TRIPION CB
258) TRIPION COMBI
259) TRIPLEN
260) TRIPLEN NT
261) TRISIP
262) TRISIP 25
263) VITENE BIANCO
264) VITENE M
265) VITENE M BLU
```

- 267) YUKAMATE COMBI L
- 268) YUKAMATE L
- 269) YUKASIP L
- 270) ZETANIL
- 271) ZETARAM
- 272) ZETARAM B
- 273) ZETARAM L
- 274) ZETARAM MZ
- 275) ZETARAM S
- 276) ZR
- 277) ZR E. BLU
- 278) ZR M

Ditta: SUMITOMO

Presidi Sanitari:

1) SUMICIDIN 11 EC

Ditta: S.I.A.P.A.

- 1) ACARIE M
- 2) ADEOSAN
- 3) AFITOX AD
- 4) AFITOX P 23
- 5) AFITOX T 18
- 6) ALDICARB 5 G SIAPA (TEMIK)
- 7) ALDICARB/CARBOFURAN SIAPA 5G (GEOGARB DUO)
- 8) ALDICARB/TERBUFOS SIAPA 5 G (SISTER)
- 9) ALT-GREEN
- 10) AMINATRIX
- 11) ANTICERCOSPORA
- 12) ANTICERCOSPORA A
- 13) ANTICERCOSPORA PASTA
- 14) ANTICERCOSPORA S
- 15) ANTILUMACA
- 16) AZIN E 20
- 17) AZIN PB 30
- 18) BANOIL EC
- 19) BANOXIL
- 20) BANVELTON
- 21) BENPROP
- 22) BENPROP M
- 23) BENTIONIL
- 24) BIETAPOST
- 25) BIETOFEN PASTA
- 26) BIETOFEN PB
- 27) BLEKRITT
- 28) BLEKRITT COMBI
- 29) BLEKRITT COMBI SC
- 30) BLEKRITT FLOWABLE
- 31) BLESAL
- 32) BLESAL MC
- 33) BLESPRING COMBI
- 34) BLUTOX MICRONIZZATO
- 35) BORDOCRITT FB
- 36) BORZOL
- 37) CAP 40 S.I.
- 38) CAP 50
- 39) CARBARAM M
- 40) CARBARAM z
- 41) CARBOFURAN SIAPA 5 G (GEOCARB)
- 42) CLOPIZON
- 43) COLIFON
- 44) CRIORAM
- 45) CRIORAM F COMBI
- 46) CRIORAM MIX
- 47) CRITTAM 80
- 48) CRITTAM 90

- 49) CRITTEB 40 S.I.
- 50) CRITTEB 80
- 51) CRITTOFER
- 52) CRITTOMET
- 53) CRITTOX BLEU MICRONIZZATO
- 54) CRITTOX M 80
- 55) CRITTOX M.I.
- 56) CRITTOX MICRONIZZATO
- 57) CRITTOX MZ 60
- 58) CRITTOX MZ 80
- 59) CRITTOX MZ L
- 60) CRITTOZEB 4/40 COMBI
- 61) CRITTOZEB 7/64
- 62) CROTOS 20
- 63) CYCOQUAT
- 64) DIAZILIN
- 65) DIAZITOX
- 66) DISERBO CANALI
- 67) DISMA
- 68) DU-CASON P.B.
- 69) ENDOTOX 20 S
- 70) ERBAZONE
- 71) ERBICIDA SIAPA
- 72) ERBITOX 100
- 73) ERBITOX BIETOLE
- 74) ERBITOX BIETOLE N
- 75) ERBITOX BIETOLE N 45 FLOWABLE
- 76) ERBITOX BIETOLE N 67
- 77) ERBITOX BIETOLE N FLOWABLE
- 78) ERBITOX BIETOLE PASTA
- 79) ERBITOX CIPOLLE
- 80) ERBITOX COMBI
- 81) ERBITOX GIALLO
- 82) ERBITOX GIALLO PASTA
- 83) ERBITOX GIAVONE 1
- 84) ERBITOX GIAVONE M
- 85) ERBITOX GRANC
- 86) ERBITOX KW PB
- 87) ERBITOX LV 4
- 88) ERBITOX RISAIA M 2
- 89) ERBITOX RISAIA MS
- 90) ERBITOX RISO
- 91) ERBITOX S 40
- 92) ESTERON 99
- 93) EUCRITT
- 94) EUCRITT COMBI
- 95) EUCRITT F
- 96) FENAM
- 97) FENAM 50 PB
- 98) FENIRAM

- 99) FENOTRIX
- 100) FENZEB
- 101) FENZEB M
- 102) FENZEB S.I.
- 103) FLORASAN R
- 104) FOLCARB
- 105) FOLCARB COMBI
- 106) FOLCARB SC
- 107) FOSTOGAS
- 108) FOSTOX 1%
- 109) FOSTOX 25 P.B.
- 110) FOSTOX E 20
- 111) FOSTOX METIL
- 112) FOSTOX METIL 25 P.B.
- 113) FOXYNIL PASTA
- 114) FRUTTISORE 25
- 115) FT-2/F
- 116) FUNGINEX
- 117) GALAR
- 118) GEOFOS
- 119) GEOFOS M
- 120) GEORT
- 121) GEORT 50
- 122) GIALLOLIO
- 123) GIALLOLIO B
- 124) GIALLOLIO LIQUIDO
- 125) GRAMIXEL
- 126) GREENUP
- 127) GUANIDOL
- 128) GUANIDOL 20
- 129) GUANIDOL 65
- 130) GUANIDOL FD
- 131) IBERTOX PASTA
- 132) IBERTOX POLVERE SOLUBILE
- 133) KEL 20
- 134) KEL E 20
- 135) LEGOR
- 136) LORSBAN 12 EC
- 137) LORSBAN 40 EC
- 138) LUDOCYAN 25
- 139) LUSERB
- 140) MALATOX
- 141) MALATOX P 20
- 142) MARISAN TM
- 143) MELPREX 65
- 144) METENDOX
- 145) METILFUM
- 146) MILCRITT
- 147) NELVEK
- 148) NEMASOL GRANULARE

```
149) NEMATOX
150) NEMATOX III
151) NETTAFID
152) NO RATT A
153) OSSICLORURO 50
154) OSSICLORURO 50 M.I.
155) OVORAN
156) PANIL
157) PARATOIL
158) PARATOIL E
159) PARATOIL T
160) PENNTOX MS
161) PHORATE 5 G SIAPA (CHIM GRANULARE)
162) PICLORAN 22 K
163) POLICRITT
164) POLICRITT C
165) POLICRITT FLOW
166) POLICRITT M
167) POLICRITT M/SC
168) POLICRITT MR
169) POLICRITT MR FLO
170) POLISOLFURO DI CALCIO ROMAGNA
171) POMEX
172) POMEX 50 P
173) POMEX 85
174) RAME SIAPA
175) RAMEDIT
176) RAMEDIT 20
177) RAMEDIT 40
178) RAMEDIT B
179) RAMEDIT COMBI
180) RAMEDIT MC
181) RAMEDIT T
182) RED 40
183) REDPROP
184) REDPROP C
185) REGLEX
186) REGLEX 10
187) RESTANOX
188) RISINA AVVELENATA SIAPA P
189) ROGOR L
190) ROGOR L 10
191) ROGOR L 30
192) ROGOR L 40
193) RONEBEET
194) RONEBEET P.B.
195) ROTIOFEN 50
196) S RAMEDIT
197) SAITOFOS
```

198) SALVAPLANT

```
199) SIACARB 50 L
200) SIACIDE 15 L
201) SIACIDE 19 L
202) SIACIDE 20 PB
203) SIACIDIN 5
204) SIAFOS
205) SIAFOS 15 EC
206) SIAGRAN
207) SIALAN 35 E.C.
208) SIALAN 35 P.B.
209) SIALAN-METIL
210) SIALEX T
211) SIALITE LIQUIDO
212) SIANURON
213) SIAZALIL CM/PB
214) SIAZALIL CM/SC
215) SIMIDAN
216) SIVIL
217) SOLFOBARIO ROMAGNA 40-42%
218) SOLFOBARIO ROMAGNA 46%
219) SOLFOBARIO ROMAGNA LIQUIDO
220) SOLFOCALCIO ROMAGNA
221) STOP SCALD 31
222) SULEREX
223) SWING 7 C
224) SWINGFOS 22 EC
225) TALPATOX
226) TEDANE
227) TERBUTOX SIAPA (CYANATER 2 G)
228) TERBUTOX SIAPA 5 G (CYANATER)
229) TERRAZOLE 25 E.C.
230) TERRAZOLE 35 P.B.
231) TMTD 50
232) TMTD 50 S.C.
233) TORDON 101
234) TRICER
235) TRICER N
236) TRID
237) TRIFLUMET
238) TRIFLURALIN N 46
239) VIDDEN D SIAPA
240) VINFOS
241) VINIFLOS
242) VINIFLOS S.C.
243) VITEX 4/40 COMBI
244) VITEX 8/68
245) VITEX MARCA AZZURRA MICRONIZZATO
```

247) VITEX MARCA BIANCA MICRONIZZATO

246) VITEX MARCA BIANCA

248) ZEPEX 249) ZEPEX M

250) ZERGAN

251) SINEZIR

Ditta: SILIA

- 1) ALDICARB 5 G SILIA
- 2) ALDICARB/FORATE SILIA 5 G
- 3) PHORATE 5 G SILIA
- 4) RANSIL
- 5) SILAMID
- 6) SILAZIN
- 7) SILBIT A
- 8) SILCAL
- 9) SILCLOR
- 10) SILCRIT MB
- 11) SILCROT 20
- 12) SILCUR F
- 13) SILDAZIM
- 14) SILDAZIM M
- 15) SILDAZIN PASTA
- 16) SILDIM 20
- 17) SILDIM 40
- 18) SILDIQUAT
- 19) SILDIS
- 20) SILDOC
- 21) SILDOC P
- 22) SILEMORF
- 23) SILEND 35 E.C.
- 24) SILEND 35 P.B.
- 25) SILEPON
- 26) SILFOL
- 27) SILFOS 10 GRANULARE
- 28) SILFOS 25 P.B.
- 29) SILFOS E 20
- 30) SILFOS M
- 31) SILFUM
- 32) SILGAS-B
- 33) SILKEFON
- 34) SILKEL
- 35) SILLEB
- 36) SILLEB 65
- 37) SILLER
- 38) SILLINA 30 E
- 39) SILLINA 65
- ·40) SILLOL G
- 41) SILLOL P
- 42) SILLOL PE
- 43) SILMAL
- 44) SILMICARB
- 45) SILOCID L
- 46) SILOMYL
- 47) SILORVOS
- 48) SILOXIN T

(segue Ditta: SILIA)

- 49) SILOXIN T COMBI
- 50) SILOXIN T S.C.
- 51) SILPANIL
- 52) SILPIR AG
- 53) SILPOL
- 54) SILPOL 45/47
- 55) SILPOL L
- 56) SILPRENE II
- 57) SILPROPAN O
- 58) SILPTAN
- 59) SILQUAT
- 60) SILRAM
- 61) SILRAM 40
- 62) SILRIFOS 40
- 63) SILRIL
- 64) SILTER 25 EC
- 65) SILTER 35 PB
- 66) SILTIOCARB 50 EC
- 67) SILTIOCARB P
- 68) SILTIRAM
- 69) SILTOMET
- 70) SILVAP
- 71) SILVAP 50
- 72) SILVID
- 73) SILZEB
- 74) SILZEB 80
- 75) SILZIN
- 76) SILZIN 80
- 77) SILZIN B
- 78) SILZIN B.S.
- 79) SILZIN BLU
- 80) SILZIN MICRONIZZATO
- 81) SILZINON
- 82) SILZIR 90
- 83) SILZON
- 84) SILZON C
- 85) SILZON P 35 FLOWABLE
- 86) SILZON P 45 FLOWABLE
- 87) SILZON P 67 PB
- 88) SILZON P 80 PB
- 89) SILZON PASTA
- 90) TRIFLURALIN N46

Ditta: SIPSA

- 1) BACID
- 2) BAKAR
- 3) BIETOSTI
- 4) BIETOSTI L
- 5) CAPTAN STI
- 6) CUPRAZIN 30-16
- 7) DISERSTI L 25
- 8) FOLTAN STI
- 9) HERB RICE
- 10) MICROTHIOZIN PB
- 11) NOSPOR 65 S
- 12) NOSPOR 80 S
- 13) NOSPOR R 10-30 BLU
- 14) POLIBARIO STI L
- 15) POLIBARIO STI 46
- 16) STIGOR L 20
- 17) STIGOR L 40
- 18) STIPHOS L 50
- 19) STIRALIN
- 20) STIRAM PB 50
- 21) STIZENE BLU
- 22) STIZIR 90 PB
- 23) UREON STI PB 80

Ditta: S.I.S.

Presidi Sanitari:

1) BROMETHYL 980

Ditta S.I.V.A.M.

- 1) ACARSIVAM KT
- 2) CERCOFEN 20
- 3) CONCIASEM MZ 60
- 4) CUPROFOLPET BLEU
- 5) CUPROMAN 17 + 17
- 6) CUPROMIX MZ 70 BIANCO
- 7) CUPROMIX MZ BLEU
- 8) CUPROSOL BLEU
- 9) CUPROSOL BLEU FLUID
- 10) CUPROSPOR 50
- 11) CUPROSPOR Z 95 BIANCO
- 12) CUPROSPOR Z 80 BLEU
- 13) DELTA
- 14) DIACIT E 25
- 15) DICLOTIR
- 16) DIETOL 20
- 17) DIETOL 40
- 18) DINOSIVAM E.C.
- 19) DIPTERSIVAM
- 20) ENDOSIVAM E.C.
- 21) ENDOSIVAM P.B.
- 22) FENITROSIVAM
- 23) FOSFET 20
- 24) FOSMAL 50
- 25) FUNGICOMBI
- 26) FUNGIMAN 88
- 27) FUNGI MZ
- 28) FUNGI MZ P 7,5
- 29) FUNGITAM 50
- 30) FUNGI TH
- 31) FUNGIZIN 80
- 32) FUNGIZIR 90
- 33) GELB TOX
- 34) MALERTOX BIETOMIN
- 35) MALERTOX CONTROL F.V.
- 36) MALERTOX D.P. Na
- 37) MALERTOX DMU
- 38) MALERTOX GIAVONIL
- 39) MALERTOX GM COMBI
- 40) MALERTOX GP SODICO
- 41) MALERETOX GR AMINICO
 42) MALEERTOX GRANO COMPLEX
- 43) MALERTOX GRANO ESTERE
- 44) MALERTOX GRANO GIALLO
- 45) MALERTOX GR ESTERE
- 46) MALEERTOX MEDICA S
- 47) MALERTOX MS
- 48) MALERTOX PRATI

- 49) MALERTOX RISO FLUID
- 50) MALERTOX TOT 80
- 51) MALERTOX TOTALE
- 52) MALERTOX TRIALIN
- 53) META-FUM
- 54) METATHION P.B.
- 55) METATHION E
- 56) METOX 20
- 57) NOC
- 58) PHORATE SIVAM MICROGRANULI
- 59) POLSOL
- 60) POLVOSOL F-5
- 61) SIVAMCARB
- 62) SIVAMDOD
- 63) SIVAMDOD FL
- 64) SIVAMIL F
- 65) SIVAMIL P.B.
- 66) SIVAMPAR 10 MICROGRANULI
- 67) SIVAMVOS 5

; ;

Ditta: TECNITERRA

- 1) ACARICIDA H
- 2) AFIDAN 5
- 3) AFIDAN M 40
- 4) ALVED 70
- 5) AKARTEC 18-6
- 6) APAREX 65
- 7) APATON AZZURRO
- 8) APATON MICRONIZZATO
- 9) APATON MICRONIZZATO BLU
- 10) APATON RAMATO
- 11) APATON RAMATO BLU
- 12) APATON RAMATO R.M.
- 13) AREB
- 14) AREB BLU
- 15) BALANIN 20
- 16) BORDOMAN 70
- 17) CARPATHION
- 18) ENDOGOR
- 19) ETHANE 48 E
- 20) FUNGISAN
- 21) GOLDEN SCAB
- 22) GOLDEN SCAB VERDE
- 23) H OVICIDA
- 24) LITOCIDE F
- 25) METILAN
- 26) MITHAL EC
- 27) MITHAL 80
- 28) NEPTAN
- 29) SEGRENE BLU
- 30) SEGRENE 408
- 31) SEVIDIM
- 32) SOLFUM 40
- 33) TECNICID
- 34) TECNIFOS
- 35) TECNOLIOFOS
- 36) TELGOR 20
- 37) TELGOR 40
- 38) TEMAN
- 39) TIONEB
- 40) TIONEB BLU

Ditta: TERRANALISI s.n.c.

- 1) ACARED F.O.
- 2) ACARED O.M.
- 3) ACARED 40 S
- 4) ACESAN
- 5) ACESAN L
- 6) ACUPRICO 90
- 7) AUXENE L
- 8) AZITION 25
- 9) BARIOTER
- 10) BETAFIL
- 11) BETAMYN
- 12) BETAMIN L
- 13) BLEND
- 14) CRESOL
- 15) DATIOCID L
- 16) DATIOCID PB
- 17) DIAZOL 20
- 18) DIMETOL 20
- 19) DIMETOL 30 PB
- 20) DIVUTOX
- 21) ENDOTER
- 22) ERITOX 20
- 23) ETAZIN
- 24) ETAZIN 80
- 25) ETAZIN C 80
- 26) ETAZIN R
- 27) ETAZIN R BLU
- 28) ETOXIN
- 29) FALTEX
- 30) FENITER 50
- 31) FINOTEX COMBI
- 32) FITONEX 54 D
- 33) FOSFOMAL 50
- 34) FRUGON T F
- 35) GIAVOTOX L
- 36) ISOFOS
- 37) LIQUICARB 20
- 38) LIQUIRAM
- 39) MANEB 80
- 40) METICLOR
- 41) METOM L
- 42) METONEX
- 43) MICOZEB 45
- 44) PIRICARB
- 45) PROPAZIN
- 46) ROGOTER 40

(segue Ditta: TERRANALISI)

- 47) SEVITOX 50
- 48) SEVITOX L
- 49) SIMAZIN L
- 50) TERFOS 20
- 51) TERFOS 10 GRANULARE
- 52) TERFOS OLIO
- 53) TETRACAP
- 54) TETRARAM
- 55) TETRASOL 50
- 56) TETRASOL LIQUIDO
- 57) VENTUREX D 65
- 58) ZOLTER L
- 59) ZOLTER PB

Ditta: UNIROYAL S.p.A.

Presidi Sanitari:

- 1) GRANFORZA
- 2) NUMI
- 3) OMITE 57 E
- 4) OMITE 30 PB
- 5) PLANTAVAX M
- 6) PLANTAVAX 20 E
- 7) TERRAZZOLE 25 EC
- 8) TERRAZZOLE 35 WP
- 9) THIRAM 30
- 10) THIRAM 42 S
- 11) VITAFLO
- 12) VITAVAX 35 F
- 13) VITAVAX 38/38
- 14) VITAVAX MC
- 15) VITAVAX FLO
- 16) VITAVAX 30 T
- 17) VITAVAX T

- Tiberia Count second all core non terra

- 18) VOTROMITE 58 E
- 19) VOTROMITE F

Ditta: VILCAR

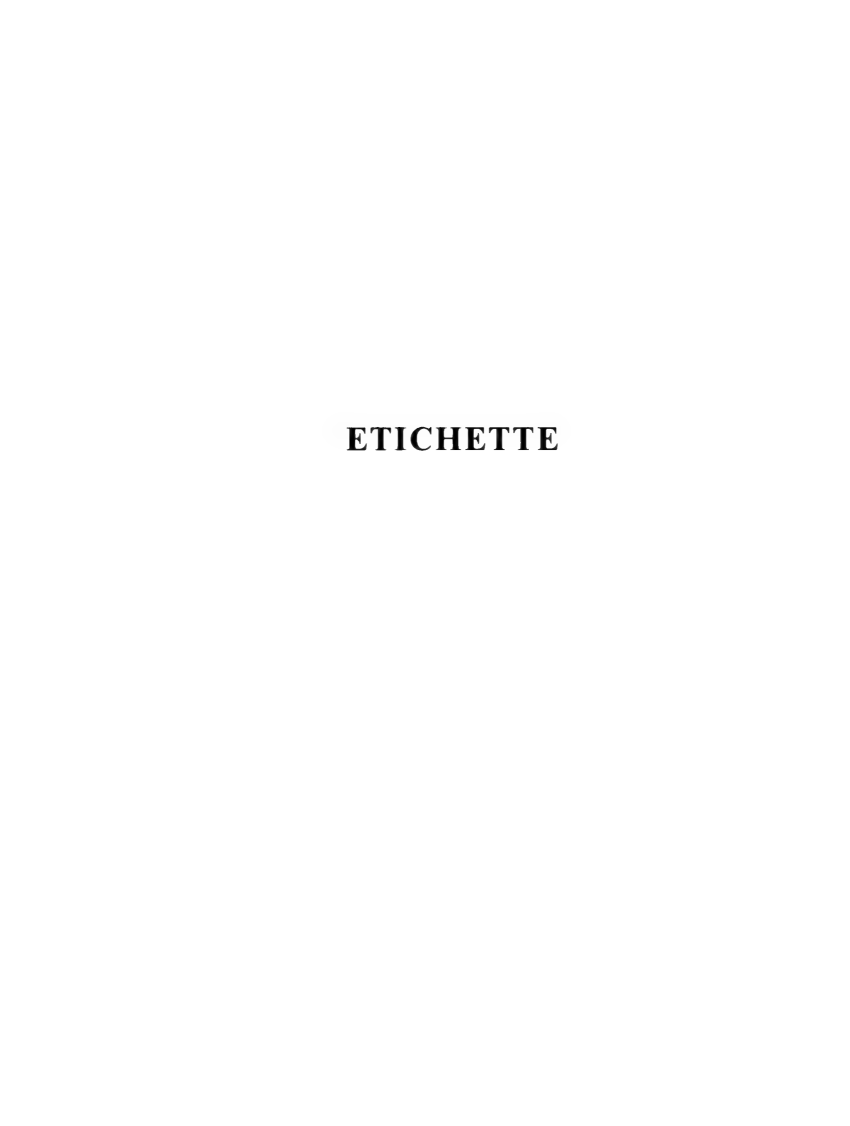
- 1) ALDICARB VILCAR DICARB 5 G
- 2) CROTOFIT E
- 3) CUPRORAM
- 4) CUPZIN 60
- 5) DACUTRIN 40 EC
- 6) ENOTHIRAM 50
- 7) FENITOX
- 8) GETINFOS 20
- 9) GUSACAR
- 10) KARATHION L
- 11) MANCOSPOR 80 PB
- 12) MANCOVIT
- 13) MENDENE
- 14) MICROSEV LF
- 15) MICROSEV 50 PB
- 16) PARENIL METILE 20 EC
- 17) PARENOT VITE
- 18) SIMAZOL
- 19) TOXATRIN 25 WP
- 20) TOXER EB
- 21) VISFOS 25 PB

Ditta: XEDA

- 1) XEDAMIN 20
- 2) XEDAQUIN

Ditta: ZAPI

- 1) AFIDHION S 4
- 2) BI-ZETA 10
- 3) DORIFENE PB
- 4) GRASSKILLER
- 5) MAN 80
- 6) POMAVIT PB
- 7) ZIRATER 90



ADIPIR COMBI

Composizione:

CLORIDAZON puro g 55 LENACIL puro g. 2,5 coformulanti q.b. a 100



NOCIVO

FRASI DI RISCHIO

Può provocare sensibilizzazione per contatto con

CONSIGLI DI PRUDENZA

servare lontano da alimenti o mangimi e da Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidenti o di malessere consultare immediatamente il medico (se postatto con la pelle. Non respirare le polveri. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non Conservare fuori della portata dei bambini Consibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il concon le dovute precauzioni

ADICA s.r.l.

S. Felice, 136 - BOLOGNA Via

SILIA S.p.A. · Aprilia (Latina) Staiblimento produttore

Registrazione n. 7034 del 26-3 87 del Ministero della Sanita IL CONTENITORE
NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Kg 1-5-10

Partita n

ADIPIR COMBI

polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Nell'animale da esperimento eccitazione SNC. crampi tonico-clonici Terapia sintomatica

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

L'ADIPIR COMBI è un diserbante selettivo per la barbabietola de zuc-chero e di oroggio. Agisce sui semi in germinazione e sulle plantule appeia spuntato

appena ganorate contro Capacila, Atriplice, Ameranio Canapa servatica, Camonilis, Convolvolo reno, Centro, Echa morelli, Erba porcelliana. The storma Ferinaccio. Galisonga, Oritca piccola, Papavero Ristenia stro, Recola servatica, Scanpe, Sepogla, Venorica, Risutta mediamento efficace contro Anagalide, Caratta selvatica. Correggiola, Venorica Risutta mediamento efficace contro Anagalide, Caratta selvatica. Correggiola, Venorica Risutta mediamento efficace contro Anagalide, Caratta selvatica. Caratta selvatica. Caratta selvatica. Caratta selvatica. Caratta selvatica. Code di cavalico. Diplatata, Giavone, Ciramigne Stoppiore, Vilucchio.

Il prodotro apscerario. Code di cavalico. Diplatata, Giavone, Giamigne assonito per vara redictica e per vari fogliare del semi in genimazione o rasministro persentino e popica appena spunita dal ferrano pucche al monatino del caratterio propose e della caratterio della caratteri volume normale.

Incremi leggeri: Kg. 2.5/hz. itarreni medio impesso Kg. 3.5-4/ha e terreni leggeri: Kg. 2.5/hz. itarreni deve essere accusalamenta proparato ren pessou Kg. 5/hz. Il terreni deve essere accusalamenta proparato riceno es umido per permettere al proderot di distribuiral in modo uniforme sullo gratio superficiale e verire assorbito dai semi e delle prime accit delle intestamino viene ellettuato su terreno assorutto e non at abbando successiva progge è necessario procedere ad una irrigitatione ritro el lo giorni del diserbo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con gli altri diserbanti per bietole impiegati in pre e post-emergenza.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non in-dicate in etichetta. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture sesibili vicine

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 30 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perricoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruizoni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

ADIPIR FLOW

g. 38,25 (= 420 g/l) CLORIDAZON puro Composizione: coformulanti q.b. a 100



NOCIVO

FRASI DI RISCHIO

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA

vande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego. Usare indumenti potettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da becon la pelle

Via S. Felice, 136 - BOLOGNA ADICA s.r.l.

SILIA S.p.A. · Aprilia (Latina) Stabilimento produttore:

Registrazione n. 7122 del 17-6-87 del Ministero della Sanità IL CONTENITORE
NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

litra 1-5-10-

Partita n.

ADIPIR FLOW

diserbante selettivo in pasta liquida di impiego pre-semina, pre-emergenza e post-emergenza su barbabietola da zucchero e da foraggio.

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare altre colture o

corsi d'acqua. Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC crampi tonico-clonici.

Terapia sintomatica

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

L'ADIPIR FLOW e un diserbante sciettivo per le Barbabietole de zucchero ed a foreigon. Adisce sui servin e suite la plantie appete spuntaire l'effecte contro Amarento. Arribite maggiore. Capsella, Canapa sei rentes. Cammella. Canapa sei contro Amoriolia. En conciolio proco. Cantonocho. Carcia asivatica. Co. Catalogio. Critca piccoli. Enda porcellara. Erba storna. Ferinaccio. Carcellara. Erba storna. Erba selectiva. Erba calcellara. Erba solucio. Foreigali de Carcellara. Erba solucione. Erba solucione. Erba solucione. Erba solucione. Erba solucione projonio anni recene peremo esperimento esperimento anni recene peremo esperimento esperimento esperimento. Erba solucione projonio anni recene peremo esperimento esperimento esperimento.

(ADPIR FLOW si impiega in pre-semina, pre-emergenza a dos variabilista de la 11/ha ascorda della matura del terreto in 46 erfolitri di sequa per ettano del incremale. Act errollitri di sequa per ettano del incremale con pompe a volume normale. Il ferreno devc essere accuratamente preparato, fresco e umido per permetrere al prodedito di distribura i in modo uniforme autio strato superficiale e venire assobito dai aemi e dalle prime radici delle panne intestanti Oudiora Il tratamento viene effettuato au terrano acciutto e moi si abbiano successive proggle è necessario procedere ad asciutto e moi si abbiano successive proggle è necessario procedere ad una intragazione entro 8-10 giorni del diserbo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con altri diserbanti per Barbabietole impiegati in pre e post-emergenza.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indi-cate in etichetta. Estrare che la miscela erbicida giunga a contatto con col-ture sensipili vicine. Ouando il prodotto si implega in post-emergenza si scon-siggia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza del-le Barbabietole fino all'emissione della seconda foglia vera.

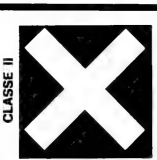
SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perincipale imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per per istruzioni è condizione essenziadie per essenzia l'elipe pre assicurare l'elificacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE DA NON VENDERSI SFUSO

CICLOPIR FLOW

CICLOATO puro 9. 32 (= 320 g/l) g. 25 (= 250 g/1)CLORIDAZON puro Composizione: coformulanti q.b. a 100



NOCIVO

FRASI DI RISCHIO

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA

l'Implego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di Incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possi-bile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto con vande. Non manglare, né bere, né fumare du-Conservate fuori dalla portata dei bambini. Con servare lontano da alimenti o mangimi e da be-

ADICA s.r.l.

Via S. Felice, 136 - BOLOGNA

SILIA S.p.A. - Aprilia (Latina) Stabilimento produttore

Registrazione n. 7301 del 10-12-87 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

1-5-10 Ē

Partita n.:

CICLOPIR FLOW

diserbante selettivo in pasta fluida di zucchero e da foraggio impiego in pre-semina della barbabietola da

NORME PRECAUZIONALI: Non contaminare altre colture

o corsi d'acqua. Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento ecctiazione SNC crampi tonico-clonici. Terapia sintomatica

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il CICLOPIR FLOW agisce sulla maggior parte delle infe-stanti annuali e viene assorbito sia per via radicale che per via fogliare dai semi in germinazione o dalle plantule appena spuntate dal terreno, purche al momento del trai-tamento presentino le foglie cotileonari e non più di 1-2 foglie vere. Il prodotto è selettivo per la bietola in quanto da questa rapidamente trasformato in melaboliti non dan-CICLOPIR FLOW agisce sulla

INFESTANTI MOLLO SENSIBILI: Amaranto, Atriplice maggiore. Canapa selvatica, Camomilla, Convolvolo nero. Capsella, Centocchio, Carota selvatica, Erba ruota, Erba morella, Erba porcellana, Erba storna, Farinaccio, Galisorga
Ortica piccola, Papavero, Rafanistro, Rucola selvatica, Senape, Sperigola, Veronica,
INFESTANTI MEDIAMENTE SENSIBILI: Anagallide, Correggiola, Cicerbita, Erba calderina, Euforbia, Ffordaliso, Fumaria, Gramigna delle vie, Mercurella, Veccia, Viola del

pensiero.

Il prodotro non controlla le malerbe perenni o a germina-zione profonda quali: Avena selvatica. Coda di cavallo.

Digitaria. Giavone. Gramigna. Stoppione. Vilucchio Il CICLOPIR FLOW si impega solo in pre-semina a dosi variabili da 2.5 a 6 lt/ha a seconda della natura del terreno in 4.5 ettolitri di acqua per ettaro ed irrorando con pompe a volume normale. Terrein leggeri: 2,5 It/ha; terreni medio impasto 3,54 It/ha e terreni pesanti 5,6 It/ha. Il terreno deve essere accuratamente preparato, fresco e umido per permettere al prodotto di distribuirsi in modo uniforme sullo strato superficiale e vonire assorbito dai

semi e dalle prime radici delle infustanti Oualora il trattamento viene ellettuato su terreno asciutto e non si abbiano successive piogge è necessario procedere ad una irrigazione entro 8-10 giorni dal diserbo DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto va impiegato da solo

COMPATIBILITA

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture esnsibili vicine Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

eventuali responsabile degli Chi impiega il prodotto e pericoloso

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenevitare ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per danni derivanti da uso improprio del preparato danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE FUNGICIBA - POLVERE BAGNABILE

AGRIBLU

468181 H Registrazione Ministern della Sanità…. II CLASSC N.3875 del 20/12/1980

AGRICHIMICA Sel - Via Solineata, No ID, 750 -POME ETA (RM)

COMPOSIZIONE:

Gr. 100 di predetto contengono: qu. 30 Rame metallico (soliolorma di Ossinioruro tetranico) qr.15 Zineh puro

Adjuvanti e cetoranti q.h. a 100 Confinute: kg.3

Simbiliments of preductions:

Hulla proddiliva - SILA LARAVAGSID

NOCIVO Parfila numero

Il enntenitore non può essere rintillizzato

NATURA DLE RESCHIO

NOCTYO PER INGESTIONE, IRRITANTE CER GEL OCCHI E LE VIE DISCIPATORIE, PHO'PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALA ZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSTIGLT DE PRODENZA

CONSERVARE FROET DEELA PORTATA DET BAMBINI. CONSERVARE AL PIPARO DALL'HMIDITA". CONSTRVARE LORGARO DA ALIMENTI, MAN-GIMI I DA BEVANDE. NON MANGEARE NE' BERL; NE' LUMARE DIRAN-LE L'IMPLEGO. NON RESPERARE LE POLVERT, EVITARE IL CONTAL-TO CON GIT OCCUL E CON LA PETEL. IN CASO OF CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIALAMENTE E ARRONDAMIEMENTE CON ACONA I CONSULTARE IL MEDICO: USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GHARTT ADATTI E PROTEGGERST GLT OCCUT/LA CACCEA. IN CASO DE MAICSSERF CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSIRAR. GET L'ETTOMETTA).

Non operare contro vento.

Non contaminare alire collure e corsi d'acqua.

INFORMAZIONT PER IL METICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostan ze attivo: RAME 30%,ZINEB 13%, le quali separa tamente provocano i seguenti sintomi di intossi

idenaturazione delle proteine con lesioni a livel-In delle mucuse, danno epatico e renale e del SMC, emolisi. Vemile con emissione di materiale di colore verde, bruclori quatrossofagei, diarrea emalica, collehe addominali, littero emolitico insufficienza epatica e renale, convutsioni, roilasso, lebbre da inalazione del metalio, irritante cutaneo

lerapia: quatrolasi con soluzione latto-albuminosa, se cuornais elevata usare chelanti, peniciliamina se la via ora le è agibile oppure CalDIA endovena e BAL intramuscoin; per il resin terapia sintomatica. Orchio: congiontivite irritativa, sensibilizzarione, appara-

in respiratorin: Irritazione delle nrime vie aeree. Bronco-natia asmatiforme, sensibilizzazione:

SMC: atassia, celalea, confusione, depressione. [parefles 5]a. eute,eritema, dermatiti,sensibilizzazione;

EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di conco mitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

HUDALIIA' DI IMPILGO

AGRIBLU puù essere implegate contre le malattie critiogamiche delle plante di seguito indicate in sastituzione dei tradizionali sali o politigito ramelche (Ossicioruro di rame, Poltiglia Bordolese).

Agriblu va implegato contro le seguroti malattie alle dosi di seguito indicate:

Permosmora della vite dose gr.350-400 in 100 lt. di acqua. Hochimiatura del melo e del nero (a seconda dell'ennea di applicazione: le dost niù alte nel periodo prefiorale):dose gr. 500-500 in 100 lt.dl acqua:

Permospora, Aliernaciosi, Septoriosi del pomodoro fino alla prima fioritura dose er. 550-500 in 100 lt. di acqua. Augnine del garafano dose gr.400 in 100 it. di acqua. N.A. In condizioni pera favorevali alla sviluppa della Ceronospora della vile la dose può essere ridotta a gr.250 per hl. di acqua. Viceversa în condizioni molte favorevoli allo sviluono della malattia, la dose dovrà essore elevata a gr.500 ed in cast estremt a gr.600 per hi, di acqua. MODALIIA' DI IMPILGO

Stemperace 1'AGRIALU in pora acqua fino ad ottenere una poltiquia semiliquida e pertare a volume con l'acqua occorrente. Dovendo esequire trattamenti su piante difficilmente bagnabl-II, agglungere alla miscela di AGRIBLU pronta per l'uso un hagnante in ragione di gr.50 per mitolliro.

Na non applicate con mezal aerel

Non Implemante In serva

Non implemace su collure diverse da quelle indicate COMPATERILLIA"

L'AGRIRLU è miscibile con il Sofril ed altri golfi compresi quelli polverulenti per is lotto contemporanea contra 1'04 din e la Pernnospora e può essere miscélato con Relthane. Eitlet, Caralène, Helling, Insiene, per la lette contemporanea contro acarl, tignole, zigene.

Avvertenza: In cash di misrela con altri formulati deve escere rispettato liperiodo di carreza più iungo. Devone inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti lossici. Qualera si verificassero casi di intessicazione inforware il medico della miscelazione compluta.

filotossicita'

Mon trafface duracte la flocitura.

Su varietà di Melo (Abbondanza "Relford" Black Stayman -Rome Beauty Hornendult - Stayman - Stayman Red - Stayman Winecap -Black Davis - King Davis-Recetta del Canadà - Rosa Maclovana Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan) e di pero (Abale fetel - Ruona Luigia d'Avanches - Butirra Clargeau - Passacrassana - 8.C. William - Cott. Jutes Guynt - Tavorita di Ciapp -Kalser - Butirea Giffard) cuprosensibili, il prodotto può essere fitotossico se distribuitó in piena venetazione: in talicasi se ne sconsiglia l'Impleyn dono la piena cincesa venetativa. NOC LYTEA'

Il prodetto è tessico per i mesci

Nel corso del trattamenti tenere inniani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

Suspendera l'trattamenti 28 giorni prima del reccoito

DA NON VENDERSE STUSO

Altro stabilimento di produzione: BASLINI S.p.A. - TREVIGLIO (BG)

Altre taglie Kg. 5 - 10 -



II CLASSE

AGRIRAN Regine Ministers della Sanità n.5065 del 29/11/82 AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforata Em. 10,750 POMEZJA (Rm) COMPOSIZIONE: 9.100 di prodot to contengono : Rame metallico..... gr. 50 (sottoforma di ossi-



NOCTVO

gr.100 q.b. e Contenuto: RG. 1

Stabilimento di produzione:

PERUVIANA INDUSTRIAS GHIMICAS OMICROM S.A. -LIMA , PERU'

Partita numero

cloruro tetramico)

Inerti e coadievanti

Il contenitore non può essere riutilizzato

NATURA DEL RISCHIO

NOCIVO PER INGESTIONE.

TRRITANTE PER GLT OCCHI

PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE TUDRI DELLA PÒRTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

MON RESPIRARE LE POLVERI.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI,LAVARE IMMEDIATAMENTE E AB-BONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATII. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIDILE, MO-STRARGLI L'ETICHETTA).

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucuse,danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde,bruciori gastroesofagei, diarrem ematica, coliche addominali,ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, col-lasso, febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

lerapia: gastrolasi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDIA endovens e BAL intramuscolo;per il resto terapia sintomatica.

MODALITA' D'IMPIEGO

AGRIRAM è un anticrittogamico în polvere bagnabile finemente micronizzato.La finezza delle particelle consente un'azione inizia le pronte, una copertura uniforme e completa delle parti trattate, una prolungata adesività,una notevole persistenza di azione e una maggiore resistenza al dilavamento. Viene consigliato per :

- . Melo e pero: contro ticchiolatura: qr.250/hl in primavera all' Ingrossamento della gemma; gr. 800-1000/hl in inverno (al bru-no).Quest'ultimo impiego è valido anche per il controllo della Mectria e di tutti i cancri del ramo.
- . Vite: peronospora: gr.400-500/hl in pre.e post fioritura e nei trattamenti di "chlusura".
- . Orticoltura: carciofo,cardo,cavolo,cicorla,cucurbitacee,spinacia: gr.250-300/hl contro peronospora.
- . Sedano: gr.250-300/hl contro ticchiolatura e septoria.
- . Cipolla, pomodoro,patata: contro peronospora gr/400-500/hl.
- . Patata, pomodoro:contro alternaria gr.400-500/hl.
- . Pisello: contro antracnosi gr.400-500/hl.
- . Pomodoro: contro septoria batteriosi gr.400-500/hi
- . Fagiolo, asparago: contro ruggine gr.400-500/hl.
- . Olivicoltura: contro occhio di pavone, lebbra, fumaggine gr. 400-50C/h1.
- . Bietlcoltura: contro cercospora kg.3,5-4/ha.
- Agrumicoltura: contro allupatura,malsecco,antracnosi,marciume dei frutti, fumaggine gr.250-400/h].

DA NON APPLICARE CON METTI AFRET

COMPATIBILITA': l'AGRIRAM è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad eccezione dei Polisolfuri, dei prodotti a base di Tecc e Phiram (TMTD),

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione in formare Il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA:

Nor si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (Abbendanza, Belford,Black Stayman,Golden Delicious,King Davis Renetta del Canada,Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel,Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott.Jules Guyot, Favorita di Clapp, Raiser, Butirra Giffard) cupro-sensibile il prodotto può essere tossico se distribuito in plena vegetazione:in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la pie-na ribresa vegetativa.

Mocività: il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima della reccolta.

ATTENZIONE: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri---vanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Non disperdere Il contenitore nell'ambiente dono l'uso.

AltrØ stab.tØ di produzione: BASLINI Spa -TREVIGLIO (BG)

Altra taglia: kg.5

BAGOR

LIQUIDO. EMULSIONABILE

Insetticida à base di Dimetoato

BACOS II CLASSE Beg.ne Ministoro dello Sonit3 8.5880 del 25/4/1984 AGRICHIMICA S.R.L. Vie Selferate Em. 10,750 POME 214 (8a) CO-031110ME: gr.100 di prodette conten-Dimetosto pero (-gr./1.400)gr. 30 Regnanti of ownislengs tl q.b. 0 gr. 100 Continue Hillitt # 0 C T V 0 Contenute : Lt. 1 Stabilimento di Produzione : BASLINI S.P.A. - INCVICLID (BC) Partite numero Il contenitore ses sel essere riutilizzato. TRASI DI MISCHIO INTIAMMABILE. MOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. TRETTANTE PER LA PELLE. CONSIGLE DE PRODERZA CORSERVARE (MORT DELLA PORTATA DEL SAMBIRI. CONSERVARE IL RECEPTERIE DER CHIUSO.

EVITABL IL CONTATTO CON GLI GCCRI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI INCROIATAMENTE ED ASSORDANIEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

CONSERVANE LORIANO DA ALIMENTE O MANGINE E DA BEVANDE.

NON MANGIARC, MC' BERE, MC' FUMARE BURARTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI

WARE INDUSCRIE PROTETTIVE E GUÁRIE ADAITE. IN CASO BE MALESSEDE CONSULTABE IL MEDICO (SE POSSIBILE? MO-STRANGLE L'ETECHETTA).

Hon operare centre vente. Mon conteminare altre celture e cersi d'ecque.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

Sintemi: calpisce il SMC e le terminazioni peresiapatibe, le sinapat progangliari, le placche nouromuscolori.

Sintemi muscerimici (di prime comperso): apuses, vemite, cesmoi addominali, diarres. Brencaspasmo, ispersocrazioné branchisis, edems polamers. Visions offuscute, missi.Soli vazione e suderezione, BRADICARDIA (INCOSTANTE).

Sintoni micatinici (di secondo comperso): estenio e poraliai musuolari..lochicordia, ipertensione arteriosa,fi-

Sintemi controll:confusions,stausis,convulsioni,coms.

Couse di morte: generalmente insufficiente rg saireterie.

Aleunt exteri femiorici, a distanza di 7-15 gioral dell'episodie acuto, possone provecere un affatta mauratassico ritordato (porolisi floccide, in sequite spastice, delle estronità). forepie: atropine od ulte dosi fine a comperse del primi segui di atropinizzazione.

A.D. - Dimitostof poco efficacó la prelidéseine. Consulters we centre entireient.

MODALITA' B'IMPIEGO

Il BAGOR à un insetticide citetropico e di superficie. Per la elevate capacità di penetrore nei tessuti vegetari è particoformante indicato per il controllo di diversi insatti difficilwente raggiungibili con bitri insetticidi.

OLIVICOLIUMA:

ml.140/hl (egr.150/hl) contro la Mosca della Oliva in tratiamenti preventivi e curativi de Giugeo e Ottobre.

ml.95/140/hl (mgr.100/150/hl contro le fignela delle Oliva da Mor zo a Glugno.

ml.120/hl (mgr.125/hl) centre Lietripide,Penteresia e Szierrinco. FRUITICOLIUNA:

Elliegie: ml.48/67h1 50-70 gr/hl centre Mosco ell'involutura. Albicacca a Pasca: Implagara ml.120/hl (agr.125/hl) contra Masca delle frette.

AGRIMITCOL TURA:

Arancio: al.120/hl (-gr.125/hl) contro Diancorosso e Cocciniglio

Limone: ml.920/hl centre Cocciniglia bionca (ogr.925/hl)

OFFICOLIBRA:

Sedane: 01.47-95/hl cantro Mosco (egr.50/100/hl)

Spinacia: 61-95 /hl centre Mosca (=gr.50/100/hl) Asparago:ml .47-95 /hl contro Mosca (epr.50/100/hl)

Corclefe:el .47-95 /hl contro Depressorio a Nottes (mgr.50/100/hl)

Cavale: ml.47-95 /hl centre Aleuredidi(=gr.50/100/hl) Pemoders:ml .47-95 /hl contro Vasato (wgr.50/100/hl)
COLTORE IMDUSTRIALI:

Barbabiatela: al.95/h] centre Afidi, Mesca e Sminturide (egr.100/h])

Tabacco : ml.95/hl contro Aleuradidi (=gr.100/hl) Erbs medics: ml.95/hl contro Smirturids (wgr. 100/hl) Coresii: qt. 95/hl contra Smintwride (mgr. 900/hl)

Mrifuglio: mi.95/hl contro Sminturide (agr.100/hl)

FLORIEGLIURA :

In serra: ml.71/hl centre Aleuredidi (=gr.75/hl)

Garefano (piano campo): 81 .71/hl centre Striscine (sgr.75/hl)

BA NOW APPLICANT CON MEZZI ATREE

COPATIBILITA:

Il 84GOR è compatibile con tutti gli antiparassitori occazion fatte per quelli a rauzione alcaline e dei prodotti a base di Binapacryi, Propurgli è Iriclorfon.

AVVENIENZA

In case di miscole con sitri formulati, deve assere rispettate il periode di carenze più lungo. Devano essore, inoltre, osservata le norme pracauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Gualore ui verificussero così d'intersicazione, informare il medica della miscalazione completa.

MOCIVITA!

II produtte è tessice per gli fesetti etili, enimali decestici e be silese.

filolossiciià": De can implegare se cedes, erancie.emero,timone in-ternedalo, decciale e crisenteme. Evitore le irrorazioni o basso ve Jume sulle seguenti veriată di Otivo: Coratina, Simons, Vernina, Mar-melle, frontolo, Itrone, Bossne.

Sonnandere i trattamenti 20 618881 prime del reccolta.

ATTERZIONE: de implegaral esclusivamente in agricultura melle opo-che e per gli usi consentitis egni attro use è periculose.

Chi impiege il prodotte è responsabile degli eventuali denni che pessono derivers de un use improprie del preparate.

Il rispotta delle predette intrazioni è condizione essenziale per essicurere l'afficacia dei trattamente a per evitera denni alla piente, alla persona a agli enimali.

DA NOR VEROCRSE STUSO

Il contonitore completamente svestate men deva assera disperse mell'ambiente.

ALTRE TAGLIE: Lt.5 -17.20 -

Altro stab.to di produz.ne: DIACHEM SPA

ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

LIGUIDO EMULSIONABILE

I CLASSE

MOLTO TOSSICO

BAPAR TIIL Bug.ne Ministero delle Somità B'6A51 dell'11-11-1986 AGRICRIMICA S.R.t. Via Solforata Rm.18,750

Via Solforata Rm. 18,750 POME 214 (Rm) COMPOSIZIONE:

100 gr. di aradetto contangono: Parathion poro (-gr./l.178) gr. 19 Salventi ed empisionabili

q.b. s ... qr.10

Contiens Silone
Confesses : Li. 1

Stabilimete di proderime:

MASCINI T.P.A. -TREFIGETO (DE)

Partita aumre

Il conteniiore non poò essere rietilizzate.

I PAST DI MISCRIO

IRI TAMMBILE.

ALTAMENTE TOSSICO PER IMALATIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PETLE.

IRRITARIE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRODENZA

CONSCIVARE SOLIO CULAVE E FUORI DELLA PORTATA DEL MAMBINI CONSCRVARE IL RECIPIENTE DEN CUIUSO.

CONSCRIARE (OMIANO DA ALIMENT) O MANGIMI E DA OLVANDE. MON MANGIARE, MET GERE, MET FRANKE OMRANTE ETIMPIEGO. MON DESPIDARE I VAPORI

LVITARE EL CORTATTO COR GLI OCCRI E COR LA PELLE.
TOCELESE DI DOSSO IMMEDIATAMENTE GLI INDUMENTI CORTAMINATI.
IN LASSO DI CONTATTO COR LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE EN ABBORDANIEMENTE COR ACQUA E SAPONE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUARTI ADATÉE E PROTEGGEDSE GLÍ DECRE/LA FACCIA.

IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMPROJATAMENTE IL MEDICO (SC POSSIBILE MOSTRARGE) L'EFICNETTA).

AffilM/IOME: dais l'elevate tessicité del prodotte, il suo impleçe à consentite esclusivamente di personale qualificate munite del patentine di cui all'art.23 del B.P.R.S aquate 1968, n.1255.

Una aperare contre vento.

Mon conteminare altre coltere e coral d'ocque.

INFORMATIONS PER SE PERSON

Sintami: culpiace it SRC e le terminozioni peresimpatiche te sinapsi progangilori, le piacche mercomuscolari,

Sinteni executate! (di pirme comparso): mauseo, vonite crampi addanimali, diorros. Broaccapesmo, ipersecrazione broa chimie, edena poluonere. Tisione offescota, miest. Solivazione e underazione. Bradicardia (incortanto).

Slatoni electrici (di seconse comerce): estente e perditsi muscalari, lechicardia, spertensione arteriese, fibrillorio me.

Statemi controli: confuctore, atassis, convulsioni, com:

Couse di morte: generalmente insufficienza r<u>é</u> spiratoria.

Alcumi enteri fosterici, à distanze di 7-15 giorni dell'episodie acute, pessone provocerò un offetto neurolesalco riterdate (pereliai fisecide, in seguito apartice, delle datromità). lerapias direpine ad alte desi find a tampersa dei prini segui di atropinizzazione. Somministra re sobite la prelidossimo.

Consultare on centre entireieni.

BAPAR ETIL

Insetticida emulsionabile

CABATTERISTICAL :

BAPAR till è un insutticida ud azione rapida, potente e poruistente;unisce per contatto, innectione od acticação del con franti di insutti perassiti in equi lere stadio di aviluppo (unva.lerva.edulto);viene impiegate in frutticultura,orticulterd ad in fiscicolters in piene campo.

MODALITA' & BOSI BI IMPICON

Esquire II trattamente per irrararient acquese alla prima comparsa del parassiti ripatendo i trattamenti in ralazione alla ounve rainfastariani.

Mon bisngma trattera le plante deranta la fieritera, per salvaquardare mil tasetti utill.

Male e peres contre atidi, tignole, coccinique mt.250-300/hl (=qr./l. 255/202).

Pesce, susian, cilingle e abbicacco: contro alidi, tiquate, concinique al 200.250/hl (a./l. son/2.55)

ml.200-250/hl. (qr/l. 19n/235).
Wite. mersel: centre enccinigile e mildi ml.25n-500/hl (sqr/f.235/28n)
lebacce, cipolis, cavalo, fava, barbabietoin da zechero,pulate,melane,
cerota, melanzans, pomedero, mela: centra afidi,tripidi, tingidi ml.20u500/hl. (sar./l.19n/22n)

Piesse: centre cristerrinon, saperde magginre ml.625-750/hl(eqr./1.587-705).

Garafeno: centro bees ml.250-500/hl(*qr./1.(*qr/1.235/280),

DA NOR APPLICATE CON PEZZI ALBEI

COMPANIBILLIA.

Il prodotto di miscipile con i comuni antinorassitori a reazione neutra. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lango. Bevono inoltre essere esservate le nerme proconzionali prescritto nor i prodotti più tessiri, busico si verificassare casi di intessicazione informare il mediro della miscolarione complete.

BISCRI DI MOCIVITA.

Il produtto è tassico per qii insatti utili, qii onimnii domastici, i pesci ad il bestione.

intervalls the deve exacts rispettate the limiting trationents $\alpha=1\alpha$ recoeffs: 20 GIDRN].

ATTENZIONE : de impiegare escinsivamente in agriculture melle apriche par qui usi consentiti: ogni mitre usa d pericolose..

thi implaga il produtto è direttomente responsabile degli evententi donni derivanti da uso improprio del proparato.

Il rispatto delle produtto istruzioni è condizione assenziale per esdicurare l'afficacio dal trattomente e per evitare denni atte sionte, alle persone de egii solmali.

AA DOO VERDERS! BERSO

Il contenters completements synotate non deve essers disperse nell'an bients.

Altro stab.to di produzione:
DIACHEM SPA -ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

ALTRE TAGLIE : 1t.5 -

BAPAR 20

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida polivalente fiquido

1 C I A S S E

1055100

MOL TO

BAPAR 20

Regine Ministera della Santti BiAnnà del 16/10/1980 AGRICHIMICÀ 3.8.L

Via Selferete Re. 10,750 POMETIA (BM)

COMPOSIZIONE : PER 300 gr. NETELPARALMINE PRES - GR. 16 (+qr/1. 150)

Safrenti ammistananti g.b..b 188 (Cuntiena Billimi)

Contenute : Lt. 1

Stabilimate di produzional

BIACHER S.P.A. - ALBAND S.ALESSANDED (BE)

Partite nomero

It contenitors non pul assera rintillazata

BELLET TIE ETTENTE

THE LANGIAGESE.

ACTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGLÍSTIONE E CONTÁTTO CON LA PELLE.

JORITANIC PER LA PELLE.

CORSIGLI DI PRUDLEZA

CONSCRYANC SOLIO CHIAVE & FUORE DELLA PURIALA DEL DAMBINE.

CONSCRUÂNC IL DECEPTEMIT BER CHIUSO.

CONSTRVARE LOMIANO DA ALIMENTI O MARGIMI È DA BEVANDE. Don Margiare, dei bere, mei duarde durarie l'impleso. Don respirare i vapori.

CVITARE IL CONTĂTIO CON ELL OCCAT È CON LÀ PÉLLE.
TOCITESTO DI CONTĂTIO CON LA FILLE LABORANI CONTÂMINĂTE.
JE CATO DI CONTÂTIO CON LA FILLE LABORS JIMPAJI JALUN NIL
JED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

USANC INDUNCATI FROSESSIVE E GUARIS ADÁSSE É PROSEGERAS GLE UCCUSTA FACCIA.

IN CASO DE ENCEDENTE O DE MALESSERE CONSULTARE ÉMBRESATANCE-LE EL MEDICO ESE POSSIBLE, MOSTARBELL L'ELECTERATA).

An aperara contra vonta.

Non contaminare altre colture e coral d'acqui.

IRIORMAZIONI PER SE MEDICO

Sintoni: exprises if SRC & to forminestoni paresimpotiche, le sinapat progragitari, to placche norroduscolori,

Sintoni wescerinici (di prime comperes):neuses, uphilé, crèdpi addominali, diarrès. Brancosposme, ipérésecrétioné branmisie, adem polmoneré. Pietoné alfuscalé, élési, éstivétione e underazione. Bradicardis (incostánté).

Sintoni electiniel (di socondo comparas): dellante è pardilni auscalari. lachicardis, ipartensione arteriaso, fibrillatione.

Sintont controlls enfuelant, etassis, touvelilant, butt.

Couse di mertes généralments lesofficients ra opiratoria.

Alconi esteri feeferici; 8 distante di 9-45 giorni dell'epidedià bento, pessone processe un effetto nevertence elterdete (peratisi fioccide, în sepuite spestice, desse setrantis). Teropias alregias de este desi fine a temperas de principalisme. Semalalatra es aubite ia presidenzaria.

Cincultura . un abufra antivattal.

CARATICRISTICRE :

Il BAPAR 20 squeet per contalto, ingestione a osfissia. He on compo di orioni inviego a qualio degli invetticidi a base di Parethion.

PROBALITA' E BOSE B'IMPILCO

per 100 It. d'acque:

Majo è pero: 1) al. 370/425 (-qr.350-400) patita del pero 2) al.160/265 (-qr.150/250 corpocapse, afidi, teniredial,isrve defoqliatrici, entenemo,tingidi,tigmete,cocciniglio negli stati giovaniti. 9[tel dl.160/265 (-gr.350/250) tignete, algorala,tertrici,cocciniglio colonose.

Ottvoi a). 210/320 (ugr.200/300) floatribá,tignolo,cotonolis, musco. Plappar al.320/420 (ugr.300/400) crisomale, cinicatto, puntarualo,la<u>r</u> ob-minătrici.

labacca: ml. 160/210 (agr. 150/200)(rinidt, afidi.

Geretane: (Implago solo la Campo) ml. 160/265 (-gr.150/250)bequ del Garatano.

LPOCA DI APPLICAZIONE

Intervenire sale alla prima comparsa del parassitt ripatondo il tratismente in relazione ad avantuali reinfestazioni.

Da non appileure ton mozel dorol.

COMPATIBILLIA"

It BAPAR 20 4 miscibile con 1 compni antipurassitori a reazione neutra.

Avvertenză i în coie di miscale con altri formulati dave assure ridoptitate îl periode di carenza più longé. Devene, ineltre, essure on servate le meres precauzionali prescritte per i predetti più tesately quollară di verificatare casi di intessicazione, informere il medico della discolazione complete.

BESONE DE ROCEVETA'

A saquite del trattémenti il prodette à tossice per gil insetti utiil, gil delesii demostici, i pesci è il bestisme.

Interville che deve desera rispettato tra l'utilmo trattemento è la récosite i 20 giorni.

Attenziana i de mara deciminamente la agricultura nella apoche è par gil mai consantiti; agni nitra uso è periculusa.

thi implays it produtts & direttemente responsabile dagti eventuali danni derivanti de use impreprie dei preparète.

îl rispatta della bradatta istruzioni à condizione assenziale per desicurara l'afficacia del truttamento a per evitora danni, alla blacta, alla paragna è agli animali.

DA BON YENDERS! SEUSO

Il contentiore completements assets non dave essera disperse actificablents.

ALTRE TAGLIE: 1t. 10

CUMANBAS

II CLASSE

MOCIVO

Funcigida polvere bagnabile a base di Mancozeb e Solfato di rame

COMMENS

Req.me Ministero della Sanità #.7158 del 24/6/1987 AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforete Em. 10,750 POMEZZA (Re)

COMPOSIZIONE

100 gr. di prodotto contengono: MARCOZES pure gr. 36 fare metalle gr. 10

(sottoforms di solfato) Inerti e condiuvanti..q.b. a 100

Contenute Eg.5

Stabilimento di produzione BASLIRI S.P.A. - IREVIGLIO (BG)

Partita numero

Il contenitore non può essere riutilizzato.

FRASI DI RISCHIO

MOCIVO PER INGESTIONE.

IRRITARIE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE. CONSIGLT DI PRUDINZA

CONSERVARE FUORE DELLA PORTATA DEL BAMBINI.

CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIBLIA".

CORSERVARE LORIAND DA ALIMENTI O MARGIMI E DA BEVARDE. BON MARGIARE, ME' BERE, ME' FUMARE DURANTE L'IMPLEGO. BON RESPERANC LE POLVERE.

EVITARE SE CONTATTO CON GLT OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANIEMENIE CON ACQUA E CONSULIARE IL MEDICO. USARE INDUMENTE PROTETTIVE E GUARTE ADALTE. TH CASO DE MA-LESSERE CONSULTARE IL MEDICO (MOSTRANDO L'ETECHETIA).

Ann operare contro vento.

Non contaminare altre colture e corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Irattasi di associazione elle sequenti sostanze attive: Mancozeb 36% - Rome 10%, le quali separatamente provocano i sequenti sintomi di intessicazione:

Sintoni: cute: oritems, dermatiti, sensibilizzazione: occhin: congluntivite irritativa, sansibilizzazione; apparato respiratorio; irritazione delle prime via marca, broncopatio asantiforme, mentibilizzazione;

ELFETTO ANTARUSE: %; verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea,vomito,sudorazione,sete in tensa,dolore precordiale,tachicardia,visione con tensa, dolore precordiale, tachicardia, visione con fusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qua che ora il viso da paonazzo diventa pallido el ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

SRC : stassis, cofeles, confusions, depressions, iporeflessia.

Terspis:sintomatics.

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucese, denno epatico e renale a del SRC, emovello delle mucese, menne apatico e renair a mri antivem-lisi. Vonito con omissione di materiale di colore verde, bruciori quatrossofiggi, diarron ematira, coliche addomi-nali, ittera emolitico, insufficienza apatica e ranale, canvulsioni, collasso, fabbra da inalazione dal metallo. Irritante cutanso ed oculare.

ferapia : essiralesi con soluzione latto-albuminose, se cupremia elevata usare chelanti, peniciliamina se la via orale à adibile appure GalDiA endovena e BAL intramuscolo; per li resto terapia sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO VELENI.

MODALITA' B'IMPICSO

Il CUMARBAS è un enticrittogamico in polvere bagnabile finemente micronizzato. La finezza della particalla consente un'azione ini ziale pronta, una coperture uniforme e complete delle parti trat tate, una prolungata adesività, una notevole persistenza di azione e una maggiore resistenza al dilovamento. Viene consigliato per : Mala a para: contro ticchiolatura: qr.250/hi in primavera all'ingrossmento della gemma; gr.800-1000/hl in inverno (al bruno). Quest'ultimo implego è valido anche per il controllo della Rectria e di tutti i cancci del camo.

Vite: perenespera: qr.400-500/hl in pra a post fieritura a nei trattamenti di "chiusura".

Orticoltura: carciofa, cardo, cavolo, cicoria, cucurbitacee, sol-

nacle:qr.250/300/hl centre peronespera Sedano: qr.250-300/h) contro ticchiolatura e septoria.

Cipolia, preodoro, patata, contro peronospora gr.400-500/hl.

Patata, pemodoro, contro alternaria gr.400-500 hl.

Pisello contro antracnosi gr.400-500/hl.

Pemadera centra septoria: batterinsi gr.400-500/h}

facials, asparago contro ruggine qr.400-500/61

Olivicoltura: occhio di pavone, labbra, fumaggine gr.400-500/h]

Bioticultura: contro cercospora km.5.5-4/ha.

Agrumicaltura: contro allupatura, malsecco, antracnosi,marciume del frutti, fumoggine gr.250-400/hl.

DA NON APPLICATE CON MEZZI AFRET

COMPATIBILITA:

II BARTOL & compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad accerione del Polisulfuri, del prodotti a basa di Tepp e Thiram

Avvertenza: În ceso di miscela con mitri formulati deve essere riscettato il periodo di curenza più lungo. Devono essere incltre osservata le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tos sici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare 11 medico della miscelazione compiuta.

111010221C11A.

Mon si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (Abbondonza, Belford, Black Staymon, Golden Delicious, Ring Davis, Renetta del Canadi, Rosa Mantovana)e di pero (Abate fetel Buono Luigia d'Awranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyet, feverite di Ciapo, Reiser, Butirra Gifford) cupresensibile. Il prodotto può essere tossico se distribulto in piene vegetazione: in tali così se ne sconsiglia l'impiego dopo lo piena riprese vegetativa. BISCHI DE ROCIVITA!

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 2A giorni prime della raccolta. ATTENZIONE: de implegarsi esclusivamente in agricultura meile apoche e per all usi consentiti: pani altra uso è pericalesa. Chi impiaga il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti da uso improprin del preparato.

Il rispotto delle prodette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacio del trattamento e per ovitare danni alle pianta, mlie persone e agli animali.

DA NON VENDERSE SEUSO

Altro stab.to di produzione:

DIACHEM -Albano S.Alessandro (BG)

Altra taglia: kg.1

II CLASSE

NOCIVO

DELTAMAL

DELTAMAL

Reg.ne Ministero della Sanità n°5637 del 28/10/1985

AGRICHIMICA S.R.L. Via Solferate Em. 10,750 POHEZIA (BM)

COMPOSIZIONE :

gr. 100 dl predette centengono: MALAIRION pure (egr/1.566), g.54,5 (mulsionanti e selventi

q.b. p g.100

Contiene littel

Contenuto : 1t. 1

Stabilimento di produzione:

SARIAT SPA - FALMIA (RA)

Il contenitore non poò essere riutillazato

MATHRA DIT BISCRIO

INT LAMMABILE.

MOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

EDNSIGLT DI PRUBENZA

CONSTRUART FROM I DERLA PORTATA DE L BAMBINI.

CONSERVANT IL RECIPIENTE BEN CHPUSO.

CONSERVARE CONTARD DA ALIMENTE O MANGIME E DA BEVANDE. MOR MARGIARE, ME' BERE, ME' FUMARE BURARIE L'EMPIEGO. NON RESPIRATE ! YAPORI.

EVITARE IL-CONTATTO CON GLI DECHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONIATIO CON LA PELLE LAVARSI IMMIGIATAMENTE ED ABBORDARIEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

WIARE INDUMENTE PROTETTIVE C GUANTE ADATTE. IN CASO DI MALESSERE CONSULIARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,MO-STRANGET LICETTENETTA).

Mon operare contra vento.

Mon contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpiace II SMC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangitari, le piacche meuromuscolari. Sintemi muscarinici (di prima comparsa): mauses, vomito, crampi addominali, dierrea. Broncuspasmo, ipersecrezione branchidie, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Saliwazione e audorazione, Bradicardia (Incostante). Sintomi niculinici (di seconda compersa): estenia e paralisi

muscolari, lachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione Sintomi centrali: confusione, atassia, convutsioni, coma.

Couse di morte: generalmente insufficienza rg spirateria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 Gloral dell'episodio acuto, possono provocare un effetto mourotossico ritordato (porsiisi flaccide, in seguite spastice, delle extremità). ferapie: atropine ad alte desi fine a compersa dei primi segni di atropinizzazione. Somministra re subito la prolidossima.

Consultare un centro antiveleni.

CARAITEBISTICHE: Insetticida emutationabile che agisce per ingestione, contatto ed asfissis.

MODALITA: DI IMPEGO

Il O[MIAMAL si implega sulle sequenti colture :

AGRIMI : centre efidi.

POMACEC: contro sfldi, antonomi e tingidi

BRUPACLE: contro efidi.

VIII: centre elidi, tignole, tingidi.

OLIVO : centre la mosca

fRAGOLA : contro ofidi e tripidi CAVOLI [CARCIOTI: contro ofidi.

ORIAGGI A TOGLIA (Inseleta, sedano e prezzemolo): contra afidi.

ORTAGGI & FRUITO (cucurbitacee, solanacee, lequal): contro afidi.

BRIAGGI & MADICF (carete): contro ofidi.

CEREALI (framento e mais): contro afidi.

PIARIE FLOREALI ED GERAMERIALI IN PIENO CAMPO: contro ofidi.

Bosi di Implego: ml. 95-190 (=q.100-200) per 100 it. di mequa.Versare la dose di prodotto in poca acqua e mescolare bene.

Anniuncere la rimamente avantità di acqua sempre continuando a mesculare.

BA BON APPLICARE CON MEZZE ACRES.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con tutti i comuni fitoformaci fatta eccezione per quelli a renzione alcalina Avvertenza : în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di corenzo più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti miù tossici. Qualora si verificassero, casi di intossicazione in formare il medico della miscelarione compiuta

Mocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli anima Il domestici, i pesci ed il bestiame. Non trattare pertanto duran te la fioritura e non far pascolare e non alimentare il bestiamcon i produtti trattali direttamente o accidentalmente prima che siano passati almeno 20 giorni dal trattamento

DIRIMATIANT ONTITUES AND DIAFFIRED IN1223 TWID IN DILAYBIRE E LA RACCOLTA : 28 GIORNI.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura melle epoche e per ell usi consentiti: eni altro eso è pericoleso

Chi impiega ilprodotta è responsabile dagli eventuali danni deriwanti da uso improprio del prodotto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assigurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli unimali.

OZUTZ IZRIGNIV NOW AN

Il contenitore completamente avuotato non deve essere disperso mell'ambiente.

Altre Taglie : lt 5 - lt.20

Altra Officina di produzione : Dow Helanco Italia S.r.1. Ozzano Emilia (Bo)

DELTAMAN

IRRITANTE

CLASSE

Fungicida erpanico

BELTAMANE

Regine Ministern welle Sonità #*5453 del 10/10/1983 AGRICHIMICA S.R.L. Via Salfarete Re. 10.750 POMC214 (@m)

: 3W0151209W0:

MARES Puro..... gr. 80 Adesivi bequenti e se-

spensiventi e.b. a .. ar.100 Contenuto : Eg.1

Stabilimento di produziona:

DOVY ELANCO TIALIA S.R.L. - DZZANO EMILIA (80)

Partita nu⇔re

Il contenitore non muò essere riutilizzato.

FRASI DI PISCHIO

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.

PHO' PROVOCARE SENSIBILITZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAPBINI.

CONSERVARE AL PIPARO DALL'UMIDITA".

CONSERVARE LONIARO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVARDE.

NOW MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE BURANTE L'IMPIEGO.

BON RESPIRATE LE POLVERT.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

MINTER THOUSENIS PROTESTIVE E CHARTS ANALIS.

IN CASO DI MALESSENE CONSULTANE IL MEDICO (SE POSSIBILE,MO-STRANGLE L'ETECHETTA).

Mon operare contro wents.

Mon conteminere altre celture o corsi d'ecqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Ditiocorbameti: etem, ferbem, manconzub, maneb, metam sodium, metiram etile, makam, propineb, tirum, zineb, ziram, zireb.

Sintemi: cute: eriteme, dermatiti, sensibilizzazione .

Occhie: congluntivite irritativa, sensibilizzazione; apparate respiratorio: irritazione delle prime vie : merees. broncopatia asmatiforme, pensibilizzazione;

SRC: atassia, cefalea, confusione, depressiona, iporeflessia EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomi tante o pregressa assunzione di alcool,e si man festa con nausea,vomito,sudorazione,sete intensa dolore precordiale,tachicardia,visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla per dita di coscienza.

Terapia : sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' DI IMPIEGO :

Selteman è un anticrittoqualco per la letta contre le meiattie crittogone del gerefano, della rese, del pemodore fine ella prima fioritura.

Biluire le dose in pecs ecque fine ed ettenere uns dense crees poi versore nelpelverizzatore e agglungere il resta dell'acque; ouò essere utilizzato in qualsiasi tipo di pelverizzatore.

Bosi per 100 litri di acque:

TARACCO:centre la perenessera gr.100/200.

(fine alla prima fieriture) POMODOFO: contre la perenespera, elternariesi, Septerie e ticchielatura gr.200/250.

GARDIANO e ROSA in plano cempo: contro Sepotoriosi e ruqqine gr. 300/350.

PiOPPO: contro Marsenina gr. 300.

DA DON APPLICANT CON MEZZI ACRES.

DATE OF THE STREET

- Divieto di impiego in serra.

- Diviete di impleso su colture diverse de quelle indicate. Compatibilite': il prodetto è compatibile con I più comuni antiparassitori in palvere baquabile. Mon effettuare tuttavia i trattamenti misti durante la fioritura. Mon è compatibile con il parmonganate di potassio. Sono da evitare miscale con poltiglia bordoless, calce a polisolfuri.

Avvertonza: In case di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono essera inoltre riapettate la norma procauzionali prescritte per i prodotti più tassi ci. Quelora si verificassero casi di intessicazione informare il mdice delle miscelazione compiuta.

Inssicità : il prodotto à tossico per i pesci.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA : 28 GIORNI.

Attenzione : de impiegare esclusivamente in agricoltura mella apocha e per eli esi consentiti: ogni eltro eso è pericoloso.

Chi impiega il predotto è responsabile degli eventueli danni derivanti do uso improprio del preparato.

Il rispette delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'afficacia del trattamente e per evitare danni alle piante, elle persone ed agli animali demestici.

02072 12930834 NOW AG

Altre taglie: Kg.5 - 20

DELTAZEB

POLYERS BAGRABILE

Fungicida a base di mancozali

III CLASSE

IRRITANTE

DELTAZED

Reg.Re Ministere delle Senitè 8.5639 del 28/12/1983

AGRICHIMICA S.R.L. Via Selforata AM. 10,750 POMEZIA (RM)

COMPOSIZIONE : PER 100 gr. MARCOZES Puro gr. 87 8agnenti, essensiventi e inerti e.b. a gr. 100 Contenute : Eq. 5 Stabilisente di produzione:

Stabilimento di produzion BOVV. ELANCO ITALIA SEL OZZANO [MILIA (BO)

Partito numero

Il contenitore non puè essere riutilizzato.

FRASI DI RISCHIO

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.

PUO' PROVOCARE SERSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

NON BESPINANE EE DOFAER!"

CONSERVANE FORLYND DY YEMMENT DANNAME TO BEANDE"

CONSERVANE OF SEASE DYFF. MILL O MYNCHMIE TO BEANDE.

CONSERVANE LOUSI DEFFY DOBIVITY DEI BYMMINI"

EVITARE EL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MO-STRARGLI L'ETICNETTA).

Non operary contro wento.

Non contaminare altre colture e corsi d'acque.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintnmi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: conqiuntivita irritativa, sensibilizzazione;spparato respiratorio: irritazione delle prime vie maree,brancopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SMC: atassia, cofalea, confusione, depressione, iporefles-

EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si matifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intema, dolore precordiale, tachicardia, visione confue, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualhe ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'potensione si aggrava fino al collasso ed alla vidita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

Prescrizioni particolari: Una volta aperta la confezione utilizzare tut-

MODALITA' [BOSI DI IMPICCO:

Deltereb è un fongicido in polvere bagnabile o large raggio di ezioezione e si implege elle segmenti desi per 100 it. di ecque :

VIIE : contro perenespora ed esceriosi g.250-350

MELO E PERO : contro ticchiolatura g.300

POMDDORO (sole fine alle prime fieriture): centre perenespera, septoriesi, elternariesi, ticchielature 9.300-600.

\$400f4M0 IN PICAO CAMPO: centre raggine, valute ed diternariosi g. 200-300.

BOSE IN PIEMO CAMPO : contre raggine, peranespera e Black Spot g. 200- 300, :

IABACCHICOLIURA: centre perenespera g. 150-200.

DIVICIO DI IMPICCO :

- Divieto di Implego in serra.
- Divieto di impiego se culture diverse de quello indicato.

BA HOR APPLICABL CON MEZZI ACRES

Compatibilita': il prodotto 4 compatibile con il parasaganate di patassie, con le politiglie bordelesi e solfoculciche e con le uiscele olesse. L' compatibile con gli antiparassitari e con gli zoifi

Avvertenze: în case di miscele con altri formulati deve essore riapettata îl periodo di caronze più lungo. Devono essore ineltra esservate le norme procauzioneli prescritta per il prodotti più tessici. Qualore si verificassero casi di intessicazione infermore il medico della miscelezione complete.

Fitotossicito': Doltazeb può produrro fenomeno di fitotossicità noteveli sulle seguenti varietà dipere sensibili al Mancoseb: Abate fetel, Armella Butitra precece Marettini, Conference, Coscia, Cursto, Pecane del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Siardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estete, Spadoncina, Spinascerpi, Zecchermande.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: 28 GIORNI.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e ser gli usi consentiti: equi altre uso è pericoloso.

Chi impiequ il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del properato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziole per assicurera l'efficacia dei trattamento e per evitare donni alle piente, elle persone od omii unimali.

BY MOM, AEMBER21 21820

Altre taglie:kg. 1- 20

DISERBAS

Erbicida liquido emuisionabile

DISERBAS CLASSE II Req.ne Ministero della Sanità N°6315 del 10/4/1985 AGRICHIMICA SRL Via Solforata Km. 10,750 POMEZIA COMPOSIZIONE: Trifluralin puro(gr/1439) gr.42,27 Coofermulanti q.b. a -- gr. 100 CONTIENE MILENE E CICLOESANONE Contenuto: 1t. 1 Stabilimento di produzione:

NOCIVO

DIACHEM S.P.A. - ALBANG S. Partita numero ALESSANDRO (BG')

Il contenitore non può essere riutilizzato.

FRASI DI RISCHIO

INFIAMMABILE.

NOCIVO PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTO PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDCHZA

CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI O DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PECLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI MALESSERE COMSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE. MOSTRARGET L'ETTCHETTA).

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua,

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

CARAITERISTICHE:

Il DISCRBAS è un diserbante selettivo che s' impiega in pre-emergenza delle infestanti. Agisce principalmente sui semi delle malerbe bloccandone la germinazione. Deve esse-re incorporato nel terreno entro quattro ore per l'impiego escluso quando viene applicato al grano, orzo e segale. Controlla diverse Moticodiledoni e Dicodiledoni annuali qua li : Erba codina, Spiga Venti, Forasacco, Sanguinella, Giavone, Gramiona, Loglio, Gramiona delle vie, Setaria, Sorghetta da seme, Amaranto, Atriplice, Farinaccio, Gallinaccia, Aparine, Lamio, Papavero, Correggiola, Falso convolvolo, Erba porcellana, Centocchio, Tribolo, Ortica piccola e Veronica.

MODALITA' BI IMPIEGO

Grano, Orzo e Sequie (a semina autunnale): lt.1,Z-Z/Ha senza incorporamento subito dopo la semina ma prima dell'emergenza delle infestanti. Inoltre le Dicatiledoni annuali non devono avere raqgiunto lo stadio delle quettro feglie vere. I semi devono essere totalmente ricoperti del terreno.

Orticole trapiantate (Pomodoro, Paperone, Indivis, Lattuga,Scarola,Radicchio, Carota, Finocchio, Sedano, Cavalo, Cavalfiere,Cipolla): lt1/Ha nei terreni leggeri; lt.1,5/Ha medio impasto e lt.2/ Ha néi terreni pesanti applicando ed interrando il DISERBAS da 5-4 settimane a 1 giorno prima del trapianto.

Orticole seminate (Madischio, fegiolo, fegiolino, Carota, finocchio, Sedane.Prezzemolo, Aglio, Arachidi,Cavolo, Cavolfiere):it.1/Na terreni leggeri: 1t.1,5/He medio imposto e 1t.2/Ha nei terreni pesanti applicando ed interrando il DISERBAS da 3-4 settimane a 1 giorno pri

Pisello: it.1-2/Mm per tutti i terfeni du sel settimane ad 1 giorno prima della semina (non incorporando). Nel caso si vaglia trattare du rante l'autonnoinverno che precede la semina trattare ed incorporare alla dose di : lt.1,5/Ha.

Pomodoro da semina: 1t.1/Ha terreni loggeri; 11.1,5/Ha medio impasto e 1t.2/Ha nel terreni pesanti interrato alla base delle piantine nel periodo del diradamento.

Gladiolo: 1t.1/Ha terceni leggeri; 1t.1,5/Ha medio impasto e 1t.2/Ha nei terreni pesanti interreto da 6 settimane ed 1 giorno dalla piantagione dei bulbi.

Carclofo: It.1/Wa terreni leggeri; It.1,5/Wa medio impesto e It.2/Wa nel terreni pesanti. S'implega prima dell'impianto dei carducci o su bito dopo la messa a dimora degli ovuli ed immediatamente interrato. Per gli implenti in produzione trattare lungo le interfile, all'inizin del ricaccio, subito incorporare.

Patata: 1t.1/Ha terreni leggeri; 1t.1,5/Ha medin impasto e 1t.2/Ha nei terreni pesanti. Subito dopo l'applicazione interrare senza danneggiare i tuberi.

Melone,Anguria o Cetrioln: lt.1/Ha terreni leggeri;lt.1,5/Ha terreni medio impasto e lt.Z/Ha nei terreni pesanti. Esequire il tratta--mento al momento del diradamento, con le plante alla differenzazione della 5-4 foglia seguito da un incorporamento immediato.

Asparago: lt.1/Ha terreni leggeri: lt.1,5/Ha medio impasto e lt.2/Ha nei terreni pesanti,applicando in primavera,con interramento, prima della fuoriuscătă dei turioni.

Fragola: lt.1/Ma terreni leggeri:lt.1,5/Ma medio impasto e lt.2/Ha nel terreni pasanti.Trattare ed interrare lungo le file in primavera. Menta: It.1/Na terreni leggeri:It.1.5/Na medio impasto e It.2/Ma nel terreni pesanti. S'impiega sublto prima dell'impianto o del ricaccio con l'incorporamento.

Arancio, Limone, Melanzane, Bergamotto, Cedro, Pero, Melo, Pesco, Susino, Cillegio,Albicocco,Mandorlo,Vite.All'impianto:lt.1/Ma terceni leggeri; lt.1,5/Na medio imposto e lt.2/Ma nei terceni pesanti.Dopo l'applica zione interrare immediatamente. Impianti già radicati: lt.2/Ma appil care e interrare con il terreno privo di infestanti.

Compl da Golf: Lt.2/Na én primavera quando le Monocotiledoni ennuali inizlano a germinare.

Non interrare ma irrigare abbondantemente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilita'. Il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari eccezion fatta per quelli a rezzione alcalina. AVVERTENZA : In caso di miscela con altri formulati deve essero rispettato il periodo di curenza più lungo.Devono inoltre assere asservate le norme precauzionali prescritte per i predotti più dossici. Qualora si verificassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compluta.

ISTRUZIONI SPECIALI

Qualora fosse necessaria una ricultivazione, devono passare almeno 5 westora rosse necessaria una ricoltivazione, devono passare almeno 5 mesi fra l'applicazione del Trifluralin e la seguente semina di frumento, orzo, sevale, mais, sorgo, e o iccnie graminacee foraggere, pomodoro, erba medica e trifnglin, melone, cocomero, cetriolo e zucca, insala ta, tabacco, cipolla, patata, colza e cavoli, soinacio. Mon seminare Die tola (da zucchero, da foraggio, da orto, ecc.) nella primavera successi—va all'applicazione del prodotto. Mon deve essere applicata in terrenii contenenti 1°8% o più di sostanza organica in quanto perde di efficacia.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso",

Chi impieqa il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per as-

sicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante. alle persone e agli animali.

DZU32 IZR3DN3V NON AG

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Altre Taglie: lt.5 - lt.0,200

DISERBAS MCPA

1 IQUIDO DILUIBILE

Diserbante selettivo per cereali

DISCRBAS MCPA

Req.ne Ministero della Sanità n.7006 del 17/5/1987 AGRICHIMICA S.B.I. VIa Solforata Rm.10,750 POMEZIA (RM) COMPOSIZIONE :

Stabilimento di produzione: BASCINI S.P.A. - INEVIGLIO (BG)



II CLASSE

Partite numero

Il contenitore non può essere rintilizzato.

NATURA DEL MISCHIO

NOTIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE LORTIANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLE BE PRODENZA

CONSTRVARE FURIT DELLA PORIATA DEI BAMBINI.
CONSTRVARE LONIANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
L'VITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E EON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMPRIDIATAMENTE E
ABBUNDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTITI GUANTI ADATTI.
IN CASO BI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTBARGII L'ETTICHETTA).

Mon operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMATIONS PER SE MEDICO

Sintomi: irritante par cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose uro-faringea ed esofagea; irritante oculara, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertemia, sudorazione, dolori addominali, diarras.

Oanni al SMC: vertigini,etassia,iporeflessia,nevriti e neuropatie periferiche,paresiesle,paralisi,tremori,convulsioni. Iostensione arteriosa,tachicardia e vasodilatazione,alterazio ni [[6. Muscoli: dolenzia,rigidità, fascicolazione: qli spasal muscolari in genere pracedono di poco la morte.[situs per collasso vascolare periferico.

Terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE:

Diserbante e bose di MCFA implegato per la lotte contro le più comuni infestenti non graminacee del riso quali: Aliamo pianta qu.Ciperus difformis, Ciperus micronalus;del frumento e del cerrali mineri e precisamento orzo, segale e avena contro: Vicia - app., Sinapis arvensis. Capsello burso postoris, Contaurea cianus Ranunculus app., Convolvolus arvensis, Cirsium arvense.
L'MCFA è un diserbante selettivo per cui se ne consiglia l'uso per il diserbo del cereali che, per condizioni particolari, risultino sensibili ell'arione dei diserbanti in genero.

MODALIIA' E 8031 01 IMPIEGO
E' necessaria che la vegetazione sia esciutta e che la temperatura raggiunga almeno 1 12-15°C.

--Frymente_orzo_sequie ed avens: 1t.1,8/4,5 (=Kq.2-5/ha)
--Riso: it.1,3/3,6 (=Kq.1,5-4/ha)

EPOCA DI APPLICAZIONE

frumento, orze ad avena; della fine dell'accustimento all'inizio della fase di botticella.

Riso: da quando il culmo principale presenta 5 foglie all'inizio della fase di botticella.

"DA NON APPLICARE CON MEZZI ACREI"

COMPATIBILITA'

Il prodotto è computibile con orbicidi a reazione neutra. Avvertenza: În caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tos sici.

Qualora si verificassero casi di intessicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

L11010221C114.

Il prodotto è fitotossico per l'erba medica, può danneggiare colture sensibili quali la vite, gli miberi da frutta, gli mrtaggi e fio roali in genere ecc.

Evilare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali collure, anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Rorma fitoprotettiva per le risaio: "Ai momento del trattamento la risala non deve trovarsi asciutta, ma presentare ancora la superficie dagli appezzamenti coperta da qualche centimetro di arqua node evitare danni".

intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento o la raccolta : 20 GIORMI.

<u>ATTENZIONE</u>: da impieques exclusivamente in agricultura nelle epoche e per qli bsi consentiti: agni altre usa è pericolesa.

Chi impiego il prodotto è direttamente responsabile degli eventuali danni derivanti da use impropria del preparato.

Il rispetto delle predetto istruzioni è condizione per assirurare l'efficacia dei trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSE SEUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'amblente.

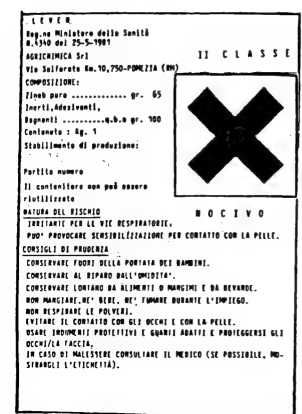
Altro stabilimento di produzione:
DIACHEM SpA -Albano S.Alessandro (BG)

Altre taglie: 1t.5-10-20

LEVEN

POLVERE BAGNABILE

Fungicida di contatto



Mon enerare contravento.

Mon conteminare mitre collure e cersi d'acque.

DOLOMMATIONS DES TE MEDICO

Sintomi: cate: eritems,dermatiti, sensibilizzazione:

occhia: condinativite irritativa, sensibilizzazione: opparato respiratorio: irritazione della prioc via apres,broncopatia asmatifaron, sensibilizzazione;

SRC: stassia, cafalea, tenfusions, depressions, pereflessia. EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si agrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE :

E' un fungicida organico dotato di sospensività e di potere coprente.

MODALITA' DI IMPIEGO

Combatte le seguenti malattie :

Vite: Perosopora of Antrocessi - alia dese di gr.250-300 per 100 lt. di scaus.

Pere e Male: Micchioletera, Septéria, Ruqqine, Alterneria silla dese di gr.250-300 per 100 lt. di acqua.

Pemodere: sele fine sils prima fincitura: Peronospora,Alterna riosi, Septeriosi,Cindosporiosi,Antracnesi - qr.300-500 per 180 lt. di accue.

Carefane: Ruggine - alle dose di qr.200-300 per 100 lt. di sequa.

Piesse: ficchielsture - alle dese di gr.250-100 per 100 lt. di scosa.

Imbacch: Perenespera tebecini - ella dese di qr.250-300 per 100 lt. di sequa, in semenzalo- alla dese di qr.250 per 100 lt. d'acque in piene campo.

Diviete di Implego in serra e su colture diverso de quelle Indicate.

It LEVEN — al verse nel totale quantitativo di liquido rime scolando energicamente per sicuni sinuti fino a formazione di una politigita compensa. Segnara bene la pionte affiché il prodotto possa distribuirsi uniformemente su tutte la superficie de proteogera.

Si consiglia di aggiungero qr. 100 di PRENIG agni 100 lt. di

DA NON APPLICABL CON MEZZI AEREL.

COMPATIBILITA'

IL (LVCA & condetibile con i prodotti con cui normalmente viene consigliata l'unione(bagnante - Perethon - Disiciorure) e con i più noti prodotti similari della concorrenza".

Mon misculare con prodotti a reszione alculina.

AVVERIENZA: In case di discola con altri formulati, deve essere rispattato il periodo di corenza siù lungo. Devene essere inoltre esservate le nerme precauzionali prescritte per i prodotti siù tòssici. Qualore si verificasse casi di intessicazione, infermere 11 medico della miscalazione compiuta.

Varietà di pore sensibili cilo ZIRCD: Abete Fetal, Armello du tirro proceso Morettini, Conference, Coscie, Curato, Decano del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Glardina, Mora, Principassa di Gonzago, Santa Maria, Scipione, Spedona d'estate, Sandoncina, Saiancarai, Jaccharmanna.

"Suspendore i trattamenti 28 GIORNI prime dei reccolto. Attenzionet de implegaral esclusivamente în agriculture nelle escele e per qii est consentiti: aqui estre ese è pericoloso. Chi implege il prodotte è responsabile degli eventueli donni che posanne derivere de use improprio del preparato. Il rispetto delle predette istrezioni è condizione essenziale per essicurere l'efficacia dei trattemente a ser evitore denni dile piante, alle écrème est sella esimili.

DA DON VENDERSE SFUSO

Il contenttore completemente svestato non deve essere discer-

LEVEN ZOLFO

POLYERE BAGMABILE

Fungicida di contatto

LEVER ZOLFO đeg.ne Ministera della Sanità n_6232 del 13/3/1985 AGRICHIMICA S.R.L. Vis Solferate Es. 10,750 POME 214 (Ba) COMPOSIZIONE Zineb pero er. 40 Zolfo puro (esente da Selenio)..... gr. 20

Coformulanti.....q.b. a gr. 100 Contenute Ag. 1 Stabilimento di produzione



CLASSE

0 C I V 0

Partite Bumore

Il contenitore sen puè exsere riutilizzate.

MATURA DEL RISCHIO

IRRITANTE PER LE VIE MESPIRATORIE.

PUO' PROVOCARE SERSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORT DELLA PORTATA DET BAMBIRI. CONSTRUARE AL BIPARO DALL MINIDITA". CONSCRYARE LONIANO DA ALIMENTE O MARGIME E DA BEVANDE. MOR MARGIARE, RE' BERE, ME' FUMARE BURANIE L'IMPIEGO. WOR RESPIRATE LE POLVERI.

EVITARE IL CONTĂȚIO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. WSARE INDUMENTA PROTETTIVA E GUANTA ADALTA E PROTEGGERSI BUT OCCHT/LA FACCIA.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE. MOSTRARGLE L'ETECRETTA).

Mon onerare contra wekto.

Mon conteminere altre culture e cersi d'areus.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione celle seguenti sostanze attive: ZIMEB 40% -ZOLFO 20%, 1: Quale

provoca i seguenti sintomi di intossicazione.

eute,eritema, dermatiti.sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione apparato respiratorio,irritazione delle prime vie a eree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione.

SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

EFFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di concomitan te o pregressa assunzione di acool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggra va fino al collasso e alla perdita di coscienza.

Terapia : sintomatica, CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: LEVEN EOLFO è un anticrittogamico misto indicato per la lotta contro la crittogame parassita specifiche delle colture agricole sotto in-

MODALITA' BI IMPICED PERO-MELO

er. 400-500/kl centre: Nicchielsture, Sesterie, Reggine, Altermoria, Siemerelle e Didie.

pr.500-600/h] centre: Perenespere, Oldie,Antracnesi, Marciese

FOMODORO (fine alle prime fieritura)

gr.400/hl contro: Peronespora, Gidle, Antracnosi, Alternaria, Septerie, Cledosporiesi.

BA NON APPLICANT CON MEZZI ACRES.

NOR IMPLEARE IN STREAT

BON IMPLEANT BU COLIURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

Competibilità: 11 predette non à competibile con entiporessiteri elcelini (Peliselfuri, Peltique Bordolese ecc.) con Olii minerali con Captona, con BBVF, con Binepacry) e Biclofluonido.

AVVERTENZE: deve essere irrorate a distanza di almene tre pettimo mé dell'impiego degli Olii minerali è del Captano.

In caso di miscala con sitri formulati deve essere rispettata il meriodo di carenza miù lungo. Mevono inoltre essere asservate le norme precautionali prescritte per i prodotti più tessici. Desio rd si verificassero così di intessicazione informere il medico della miscelazione compiuta.

fitatossicită: varietă di pero sanzibili alle Zineb : Abele fetel Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curate, De come del Comiglo, Gentil Bienca, Gentilona, Giardina, More, Princi pessà di Gonzaga, Senta Maria, Scipiona, Spadona d'Istata, Spadon elna, Spinscarpi, Zecchermanne.

Lo Zelfe può prrécara danno alla sequenti cultivar di mele : Black Bun Bavis, Black Stayman, Calvilla Bianca, Commercia, Golden Belicous, Jonathan, Imperators, Renette, Rome Seauty, Steyman Red. Winesen e di pere: Buons teles d'Avranches, Contesse di Parloi. Raiser Alexander. Olivier de Séfres, William, Decana del Comisie. Vite 1 Senglovess.

ENTERVALLO CHE DEVE ESSERE RESPETTATO TRA L'ULTERO TRATTANERTO F LA BACCOLTA : 28 SIDENI.

* Attenzione de impleques esclusivamente in agricultura mella apo che e per esi consentiti; egni eltre ese è pericolose." *Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi de usu impreprio del preperato."

Il-rispetto della pradatta istruzioni è condizione essenziale per Ossicurore l'officació del trattomente e per evitore denni alle piante, sile persone è egli enimali.

94 BOR MENDERRI RENZO

Il contenitore completamente avvotato non deve essere disperso mell'amblente ..

Altre taglie: kg.0,100 - 5 - 10

II C L A S S E

NOCIVO

POLVERÉ BAGNABILE

Fungicida agricolo per viticoltura, frutticoltura, orticoltura, floricoltura e colture industriali

Reg.me Ministero della Samità n.0135 del 19/9/1972

AGRICHIMICA S.R.L. Via Solforeta Rm. 10,750 POMEZIA - (Rm)

COMPOSIZIONE :

2 I N I B 80

gr.100 di prodette contengons

Zineb purs gr. 80 Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

CONTENUIO : Eg. 1

Stabilimento di produzione : BASLINI S.P.A. - INEVIGLIO (8G)

Partita numero

Il contenitore non può essere riutilizzato.

MATURA DEL BISONTO

IRRITANTE PER LE VIC RESPIRATORIE.

PUB' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVANE FUORE DELLA PORFATA DEL BAMBINE.

CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'.

CONSERVARE CONTARO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NOR MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

MON ACSPIRARE LE POLVERI.

USARE INDUMENTI PROTESTIVI E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI

GLI OCCHI/LA FACCIA.

IN CASO DI MALISSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MO-STRANGLI L'ETICHETTA).

Non operare contro vento.

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; apparato respiratorio: Irritazione delle prime vie merma. Bronopatia asmatiforme, sensibilizzazione.

SMC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

FFETTO ANTABUSE: si verifica in caso di conco itante o pregressa assunzione di alcool,e anifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete ir ensa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo ualche ora il viso da paonazzo diventa palliio e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

PRESCRIZIONI PARTICOLARI : Una volta aperta confezione utlizzare tutto il contenuto.

MODALITA' DI IMPIEGO :

Le ZIMEB 80 è un fungicida erganice dotate di sospensività e potero coprente.

Lo ZIME® 80 combatte le seguenti melattie :

Vite : Peronospore ed Antrecnesi - alla dese di g.250-300 per 100 lt. di scaus.

Pero e Melo : Ticchiolatura, Sepotoria, Buggine, Alternaria alla dose di gr.250-300 per 100 lt. di acqua.

Pemodoro solo fine alla prima fioritura: Peronospora, Alternariosi, Septoriosi, Cladosporiosi, Antracnosi - g.300-400 per 100 lt. dl acqua.

Garofano: Muggine - alla dose di g.200-300 per 100 lt. di acqua. Piopeo: ficchiolatura - mila dose di g.250-300 per 100 it. di acqua.

labacco: Peronospora tabachina - alla dose di g.250-300 per 100 lt. di acqua, in semenzaio - sila dose di g.250 per 100 it. di acque in piene campe.

to SINCO 80 si versa nel totale quantitativo di liquido rimescolando energicamente per alcuni minuti fino a formaziona di una foglia empgenea. Bagnere bene le piante affinchè il prodotto possa distribuirsi uniformemente su tutte le superfici de proteggere. Si consiglia di aggiungere gr.100 di PRUNIG agni 100 lt. di mi-scels.

DIVIETO D'IMPIGGO IN SCRRA E SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE. DA NON APPLICARE CON MEZZE ACREE

COMPATIBILITA: Lo ZINEB 80 è compatibile con i prodotti con cui normalmente viene consigliata l'unione (bagnante, Parathion - Ossicioruro) e con i più noti prodotti similari della concerrenza. Mon miscelere con prodotti a reazione alcalina.

AVV[RI[N]A : in caso di miscala con altri formulati dave essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, asservate le norme precauzionali prescritte per i prodetti più tossici. Qualora si verificassero casi di intensicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

filolossicila'

51 sconsiglia l'impiego di prodotto sulle varietà di Pero sensibi li allo ZIMEB quali ad esemplo: Abate fêtel, Armeila, Butirra Precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentii Bienca,Gentilona,Giardina Mora, Principessa di Gonzaga,Santa Maria, Scialona, Spadone d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Jacchermanna, Sespendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto. Attenzione de implegaral esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiego il prodotto è responsabile degli eventuali denni deri-

vanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per

essicurere l'efficacia del trattamente e per evitare danni alle pionte, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completemente svuotate non deve essere disperso

Altro stab.to di produzione: DIACHEM SPA - ALBANO S.ALESSANDRO

II CLASSE

NOCIVO

AGRIZON

COMPOSIZIONE

CLORIDAZON Coformulanti

q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne' fumare. durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE:

SIPCAM spa, Salerano sul Lambro (MI)

Registrazione n. 4353 del 19/5/81

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRIC S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ERBICIDA - Selettivo per la Bietola da zucchero e da foraggio.

TIPO DI FORMULAZIONE: Sospensione emulsionabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clonici.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Azione antigerminello, per assorbimento

Colture protette: Bietola da zucchero e da foraggio.

Infestanti combattute: Molto attivo contro: amaranto, atriplice maggiore, camomilla, canapaccia comune, capsella, centocchio, convolvolo falso, erba morella, farinaccio, fienarola, galinsoga, lamio, ortica minore, papavero, persicaria, rafanistro, senape selvatica, spergola, storna campestre, veronica.

Mediamente attivo contro: anagallide, avena fatua, coda di volpe, convolvolo, cyperus sp., equisetum sp., giavone, gramigna, melighetta, e contro tutte le malerbe quando

hanno superato la fase di sensibilità. Non attivo contro le malerbe perenni come: cardone, convolvolo, cyperus sp., equisetum sp., giavone, gramigna, melighetta e contro tutte le malerbe quando hanno superato la fase di sensibilità.

Dosi d'impiego: Per diserbo su pieno campo, con terreni leggen litri 4,5-5,5/ha, con terreni di medio impasto litri 6-7/ha, con terreni pesanti litri 7-8/ha. Su terreni erbosi litri 9/ha, trattando in post-emergenza delle erbe. Per diserbo sulle file, la dose d'impiego deve essere ridotta alla effet-

tiva superficie trattata. Epoche d'applicazione: Pre-semina, pre-emergenza e

post-emergenza delle bietole.

Metodi d'impiego: Sul terreno accuratamente lavorato e livellato, distribuire il prodotto uniformemente. In pre-semina, fare eseguire una rullatura o una erpicatura, specie in terrem secchi. E' possibile e consigliabile la semina e il contemporaneo trattamento a striscie. In pre-emergenza della coltura, trattare durante la fase di germinazione delle infestanti. In post-emergenza, quando le infestanti sono ancora in fase cotiledonare e le bietole hanno almeno due foglie vere. Questo metodo è consigliato in terreni fortemente umici.

In post-diradamento, il trattamento va eseguito dopo l'estirpazione delle infestanti che hanno superato le 3-4 fo-

glie vere. L'azione residua del prodotto va da alcune settimane fino a

tre mesi.

In caso si debba riseminare, si consiglia la bietola, il mais e la patata; si sconsigliano invece le colture di colza. ravizzone, cavoli e cavolfiori.

Il trattamento va eseguito nelle ore meno calde e se il terreno è asciutto e non piove entro 10-15 giorni, si consiglia

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile o in pasta, previsti per la lotta contro l'altica, il cleono; non è in genere miscibile con i prodotti in formulazione emulsionabile.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Si sconsiglia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza fino all'emissione della seconda foglia vera.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: litri 1, litri 5

I CLASSE

ALDICARB 5-G AGRICO

COMPOSIZIONE: ALDICARB

Supporti q.b. a

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere

consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4963 del 15/10/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.10

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRI S.r.l. Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NEMATOCIDA-INSETTICIDA SISTEMICO

TIPO DI FORMULAZIONE: In granuli con rivestimento protettivo

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con bron-

cospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Nematocida, insetticida sistemico granu-lare. Se applicato su terreno sufficientemente umido, viene assorbito rapidamente dall'apparato radicale e trasportato per via linfatica in tutti gli organi della pianta. Grazie alla sua persistenza, selettività e polivalenza, il prodotto è consigliabile nella tecnica moderna della semina in posto.

Colture protette: Barbabietola da zucchero. Parassiti combattuti: Insetti del terreno - melolontha, grillotalpa, atomaria; fitofagi fogliari - altica, pegonia, afidi; nottuidi; nematodi - incistati (Heterodera), liberi e galligeni (Ditylenchus, Meloidogyne), miriapodi - Baniulus guttula-

Dosi d'impiego: localizzato. La dose normale d'impiego per una difesa totale è di kg. 20 per ettaro; in caso di forte infestazione di nematodi (Heterodera), usare 30-40 kg/ha localizzati lateralmente alla linea del seme di 2-3 cm.

Epoche d'impiego: alla semina della coltura. Un trattamento effettuato al momento della semina esercita un controllo dei principali fitofagi per circa 50-60 giorni fino allo stadio di 4-6 foglie vere.

Metodi d'impiego: Alla dose normale d'impiego, applicare il prodotto durante la semina, localizzato al livello dei glomeruli sul fondo del solchetto di semina, con un distributore di granuli montato sulla seminatrice. Nella necessità di dover impiegare kg 30-40 per ettaro di prodotto localizzato, si consiglia di applicare l'ALDICARB 5G AGRICO lateralmente al seme a una distanza di 2-3 cm. Interrare poi il prodotto contemporaneamente al seme. Prima del trattamento si raccomanda di controllare la taratura dell'apparecchio distributore.

ATTÉNZIONE: Il prodotto va impiegato esclusivamente con mezzi meccanici. Effettuare un unico trattamento al

momento della semina.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Usare il prodotto da solo

FITOTOSSICITA': Alle dosi di kg 30-40 per ettaro, si consiglia di distanziare di 2-3 cm il prodotto dal seme per evitare un ritardo iniziale di vegetazione.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Attenzione! Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68.

I CLASSE

AZINFOS-METILE P.B.

AZINFOS METILE g. Coformulanti q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle lavarsi

immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5813 del 25/4/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e

sudorazione. Bradicardia (incostante).
Sintomi nicolinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, m seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Insetticida ad azione per contatto ed ingestione. E' dotato di azione citotropica che gli permette di penetrare negli organi vegetali trattati.

organi vegetali traitati.

Parassiti combattuti: Cicaline, cocciniglie, microlepidotteri minatori, larve ricamatrici, carpocapsa, antonomo, fillobio, orgia, tignole, psilla, cleono, altica, anarsia, punteruolo, lixus, nottue, dorifora, tripidi, cimici, capua, cacoecia, eulia, falene, coleotteri, cidia, zeuzera, tortrici, bega del garofano, tentredini, ed altri fiotogii.

Colture protette: Vîte, olivo, frutticoltura (mandorlo, susino, pesco, albicocco, ciliegio; Melo, pero; Mandarino, bergamotto, cedro, chinotto, arando, limone, mandarancio, pompelmo), orticoltura (asparago, spinacio, fragola, bietola da costa, carota, sedano, fagiolo, pisello, lattuga, radicchio, cicoria, indivia, carciofo, cetriolo, zucca, cavoli, rapa, patata, pomodoro, peperone, melanzana), barbabietola da zucchero, mais, frumento, colture industriali di piante ornamentali e floricole, piante forestali. Dosi d'impiego: gr. 150-200 ogni 100 litrì d'acqua. Bieticoltura: kg. 1,2-1,5/ha in circa 800 litri d'acqua.

Epoche d'impiego: Quando compaiono i primi parassiti; trattare inoftre ogni qualvolta si manifesti una reinfestazione.

Modalità d'applicazione: Sciogliere la giusta dose di prodotto in poca acqua ed aggiungere la rimanente quantità fino ad ottenere la concentrazione prevista. Le dosi indicate si riferiscono ai trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Qualora si effettuino trattamenti con pompe a volume ridotto (cioè somministrando un quantitativo d'acqua minore per ettaro) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Allo scopo di aumentare l'efficacia e la persistenza del trattamento si consiglia di aggiungere 50 ml di bagnante-adesivante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale sicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68.

BORDIZENE

COMPOSIZIONE:
RAME METALLO g. 15
(da RAME SOLFATO E CALCIÓ SOLFATO) ZINEB q.b. a ğ. 100 Coformulanti

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).



IRRITANTE

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione n. 4354 del 25/5/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO e ZINEB le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile op-pure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio. con-giuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibiliz-zazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipore-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregres assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudora-zione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione con-fusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al col-lasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e zineb in propor-zione ottimale. L'attività, l'adesività e la resistenza al dilavamento sono esaltate per la presenza del rame sottoforma di politiglia bordolese essicata e micronizzata.

Campi d'impiego e dosi: Vite, contro la peronospora alla dose di g. 500-600 per 100 litri d'acqua; pomodoro (solo fino alla prima fioritura), contro la peronospora, la septoriosi, l'alternariosi, alla dose di g. 250-300 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario

d'incubazione delle malattie; pomodoro, soltanto fino alla prima

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia di aggiun-gere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'Impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura della vite

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per i pesci

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionet Da Impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: MANICA spa, Rovereto (TN); STI-Soffotecnica Italiana spa, via X Aprile 3, Cotignola (RA);-SARIAF spa, Faenza (RA)

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 10, kg 25

CAPTAN 50

COMPOSIZIONE CAPTANO Coformulanti

g. q.b. a q. 100

FRASI DI RISCHIO: Tossico a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare

indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione n. 4936 del 15/10/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1 PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

I CLASSE

TOSSICO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine). Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed assorbimento con penetrazione citotropica.

Colture protette: Pomacee.

Malattie e parassiti combattuti: Ticchiolatura.
Concentrazioni e dosi d'impiego: Trattamenti fogliari, alla dose di g. 250-300/hl d'acqua.

Epoche d'impiego: Trattamenti a carattere preventivo o alla prima comparsa della malattia. Ripetere il trattamento in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento sta-

gionale.

Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi vuotato nel totale quantitativo di liquido. Va distribuito in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisolfuri ecc.) con olii e con zolfi; la sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di olii e zolfi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inol-tre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canadà) e di pero (Butirra d'Anjou - Butirra Clairgeau -Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si scon-

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 15 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: SARIAF spa, Faenza (RA) STI-Solfotecnica Italiana spa, via X Aprile 3, Cotignola (RA)

II CLASSE

NOCIVO

CARBARYL 50

COMPOSIZIONE:

CARBARIL

(esente da betanaftolo) Coformulanti.

q.b. a g. 100

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGHI s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione e ingestione. Irritante per le vie

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le poliveri. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE:SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4804 del 21/5/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

INSETTICIDA POLIVALENTE

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con bron-

cospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed ingestione. Colture protette: Vite, Melo, Pero, Pesco, Susino, Nocciolo, Cereali, Barbabietola, Colture (Melanzana, patata, peperone, pomodoro. Carota, finocchio, sedano. Fagiolo, pisello. Cavolo, rapa. Spinacio, bietola. Carciofo, lattuga. Aglio, cipolla, porro), foraggere, colture industriali di piante ornamentali e da fiore (rosa, crisantemo, ortensia).

Parassiti combattuti: Carpocapsa, capua, eulia, cacoecia ed altre tortrici, cidia, anarsia, tignole, dorifora, lepidotteri e coleotteri in genere.

Concentrazioni e dosi d'impiego: gr. 150-250 per ettolitro.

<u>Epoche d'applicazione</u>: Alla prima comparsa dei parassiti,

ripetendo i trattamenti in funzione dell'andamento stagionale e delle infestazioni.

Metodi d'impiego: Coprire completamente ed uniforme-mente le colture, seguendo con cura la comparsa dei primi attacchi in modo da trattare con tempestività.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più co-

muni antiparassitari, purchè non alcalini

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Il prodotto è fitotossico per la fragola.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, per i pesci, gli animali domestici e il bestiame; non impiegarlo durante la fioritura.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 7 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 5

CARBARYL 85 Agrico

I CLASSE



COMPOSIZIONE:

CARBARIL (esente da betanaftolo) 85

Coformulanti

100 q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione e ingestione. Irritante per le vie respiratorie.

TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4941 del 25/9/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetitcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare sintomatologia, può indurre l'intossicazione

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, colla

cardiocircolatorio. Terapia: atropina

Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed ingestione.
Colture prolette: Arboree da frutto (pomacee, drupacee, agrumi, olivo) e forestali. Vite, cereali, Barbabietola, Tabacco, Ortive (melanzana, patata, peperone, pomodoro. Carota, finocchio, sedano. Fagiolo, pisello. Cavolo, cavolfiore, rapa. Spinacio, bietola. Carciofo, lattuga. Aglio, cipolla, asparago, porro), foraggere, colture industriali di piante ornamentali e da fiore.

Parassiti combattuti: Carpocapsa, capua, eulia, cacoecia ed altre tortrici, cidia, anarsia, tignole, dorifora, lepidotteri e coleotteri in

contrict, cidia, anarsia, ligridie, comora, reproducti è constituti agenere.

Concentrazioni e dosi d'impiego: In frutticoltura alla dose di g. 150-200/hl contro carpocapsa, tortricidi, ricamatrici, antonomo, tignola dei pesco, anarsia, territredini, celiade e balanino dei nocciolo. Sulla vite alla dose di g. 100-150/hl contro tignola, cocciniglia. Sugli agrumi alla dose di g. 200-250/hl contro tignola, cocciniglia, piralide. Sul pioppo alla dose di g. 200-250/hl contro crisomela, immartria, larve defogliatrici. Barbabietola da zucchero alla dose di kn. 1-1.5/ha contro cleono, altica, lixo, nottue. In orticoltura alla kg. 1-1,5/ha contro cleono, altica, lixo, nottue. In orticoltura alla

dose di g. 150-200/hl contro depressaria, dorifora, cavolaia, criocere, altiche. In fioricoltura alla dose di g. 150-200/hlcontro tentredini, tripidi, bega del garofano. Sulle foraggere alla dose di g. 150-200/hl contro misurino, apion, fitonomo. Sul tabacco alla dose di g. 150-200/hl contro afidi, nottue e tripidi.

Epoche d'applicazione: Alla prima comparsa dei parassiti, ripetendo i trattamenti in funzione dell'andamento stagionale e delle infestazioni

Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi diluito nel totale quantitativo previsto; la miscela va distribuita in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione

DA MON APPLICABLE CON MEZZI APPLI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni

antiparassitari, purchè non alcalini.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il prodotto può essere fitotossico per la fragola. Per la sua azione cascolante, non impiegare il prodotto sul melo per 30 giorni dopo la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame; non impiegarlo durante la

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 7 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DAZOMET 85

DAZOMET DAZOMET g. 85 Coformulanti q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di malessere consultare un medico (se possibile



NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA).

Registrazione n. 4490 del 8/10/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRIC S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

STERILIZZANTE TEMPORANEO DEL SUOLO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi, irritante per cute e mucose. In animali da esperimento: eccitazione motoria, contrazioni muscolari e formazione di mete-

Terapia sintomatica, blu di metilene se comparsa di mete-moglobina superiore al 30% se inferiore vit. C ad alte dosi (4-5g) Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche Nematocida, fungicida, insetticida, erbicida, ad azione fumigante II prodotto si decompone nel suolo sotto lazione dell'umidita e della temperatura, liberando dei gas che penetrano in tutti gli interstizi del terreno.

Terreno destinato alle sequenti colture. Arboree da frutto e forestali, vite, erbacee, orticole, da fiore e ornamentali in pieno campo, in serra, in semenzaio e in vivaio.

Parassiti combattuti Nematodi incistati (Heterodora), liberi e galligeni (Ditylenchus Meloidogyne); insetti terricoli (agrotidi, melolontha, grillotalpa, atomaria), funghi terricoli (Pythium, Phoma, Rhizoctonia, Sclerotinia, Plasmodiophora); erbe infestanti

a primi stadi di sviluppo

Dosi d'impiego Nematodi liberi, kg 3-5,5 per 100 mq.; nematodi incistati, kg, 6-8 per 100 mq.; insetti terricoli, kg, 5-5,5 per 100 mq.; funghi terricoli, kg, 4-6 per 100 mq.; erbe infestanti, kg, 5 per 100 mq.; per disinfestare i primi 20 cm di profondità del suolo. Per realizzare una disinfestazione più profonda, le dosi vanno aumentate di kg, 1-5 per 100 mg. orgali lo cm di profondità.

mentate di kg. 1.5-2 per 100 mg. ogni 10 cm. di profondità. Epoche d'impiego: Prima della semina o del trapianto, almeno 3-5

Settimane a seconda della temperatura del suolo.

Metodi d'impiego: Applicare il prodotto tal quale o diluito con sabbia fina, per trattamenti a secco; diluito con acqua - da 20 a 60 litri per 100 mq. - per trattamenti a spruzzo o ancora diluito nelle

acque d'irrigazione - da 200 a 400 litri per 100 mq.
Il terreno deve essere sgombro dei residui delle colture precedenti, perfettamente lavorato e livellato. Dopo il trattamento il prodotto va subito interrato con una lavorazione superficiale in modo da incorporare il prodotto nello spessore di terreno da disinfestare. E' opportuno eseguire una rullatura.

L'umidità del suolo deve essere normale. In caso di terreno secco, si consiglia il trattamento a spruzzo. L'umidità è necessaria per la decomposizione del prodotto e deve essere conser-vata al terreno per almeno una settimana o con successive an-

naffiature o ricoprendolo con film plastico. La temperatura del suolo deve essere almeno di 8 centigradi; se

supera i 18 centigradi sono necessarie bagnature. Se il prodotto viene diluito nell'acqua d'irrigazione, è necessario

se il prodotto viene dilutto nell'acqua crirrigazione, e necessario rullare e ricoprire il terreno con film plastico.

Nel caso si tratti in serra, essa deve essere completamente libera da colture in atto e arieggiata durante e dopo il trattamento. Si eviti che i vapori entrino in altre serre in coltura.

Nel caso di disinfestazione di terricciati, si preparino letti di 20 cm di spessore che vanno trattati con g. 200 di prodotto in polvere per mc. e poi annaffiati. Si può altrimenti usare una poltiglia con-tenente 100 g. di prodotto per litro di acqua. Si ricopre con film plastico, eventualmente dopo aver formato cumuli alti circa 1 metro, e si fanno trascorrere 8 giorni, poi si rimuove il terreno più volte per areare. Dopo 2-3 settimane il terreno può essere utilizzato se la temperatura è superiore a 10-15 centigradi; se la temperatura è più bassa, attendere 1-2 settimane ancora.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Usare il prodotto da solo. Lasciare trascorrere alcuni giorni prima e dopo il trattamento per l'impiego di

FITOTOSSICITA': Il prodotto è fitotossico! Dopo il trattamento è necessario un intervallo di tempo prima della messa a coltura. Esso dipende da vari fattori quali l'umidità, la temperatura e l'areazione. In condizioni normali, con temperatura del suolo superiore a 15 centigradi, questo intervallo è di circa 3 settimane. Eseguire sempre il test del crescione, allo scopo di confermare la eliminazione totale del prodotto.

RISCHI DI NOCIVITA': E' dannoso per i pesci.

Attenzione! Da implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 5

DIFENAMIDE 90W

g. 90 q.b. a.g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevende. Non mangiare, ne' bere, ne' fumere durante l'impiego. Non respirare le poliveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

OFFICINA DI PRODUZIONE:

spa, via X Aprile 3 - Cotignola (RA)

Registrazione n. 7460 del 14/4/1988

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1 PARTITA N.:

TITOLARE DE AUTORIZZAZIONE:

AGRICO

Viale Masini, 22 40126 BOLOGNA

II CLASSE

NOCIVO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ENBICIDA SELETTIVO PRE-EMERGENZA

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

IMFORMAZIONI PER IL MEDICO: <u>Sintomi</u> uratante per cute e mucose, scialorrea, vomito e diarrea, convulsioni, atas sia, ipertermia, bradicardia. <u>Terapia</u> sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

Sid, iperfernia, braccaroa. Ierrapia simoniana.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratterische: il DIFENAMIDE 90w è una formulazione in polvere bagnabile al 90% di difenamide. E' un'erbicida pre-emergenza con attività selettiva. Controlla la magnor parte delle erbe infestanti annuali e latifoglie al momento della germinizzione.

Colture protette: Pomodoro, peperone, tabacco, patata, fragola; agrumi; pesco, ciliegio, melo, pero, ornamentali.

Colture protetre Pomodoro, peperone, tabacco, patata, fragola; agrumi; pesco, cilegio, melo, pero, omamentali,
infestanti combattute Pomodoro, peperone, tabacco, patata, fragola; agrumi; pesco, cilegio, melo, pero, omamentali,
infestanti combattute Pomamnais, D. Ischaemum, Panicum spp., Setana virids,
Sromus secalinus, Digitaria sanguinalis, D. Ischaemum, Panicum spp., Setana virids,
Si lutescers, Eleusne indica, Sorghum halepense, Lolium perenne, Cenchrus
echnatus, Eragrostis cilanensis, Avena fatua, Paspalum disticum. Mollugo verticilata, Stetana media, Spergula arvensis, Oenothera spp., Lepidium campestre, Richardia scabra, Senecio spp. Polygonum avculare, Chenopodium album, Cerastium
vilgatum. Amaranthus retroflexus, Portulaca oleraccia, Rumex acetosella, Capsella
bursa-pastons, Polygonum scabrum, Amaranthus spinosus, Arenaria serpylifloba,
letruzioni per l'uso
Preparazione del terreno. Si prepari il terreno per la semina, fimpianto o il trapianto
secondo la buona pratica agnoba. Tutte le erbe presente i e residu di precedenti
colture debbono essere interrati con una lavorazione prima del trattamento. Il terreno
deve essere umido e sciolto e le zolle frantumate
Incorporamento ed irriguzione. Per essere efficacio il DIFENAMIDE 90w deve essere
portato nei primi centimetri supenori del terreno, a contalto con i semi germinati do i
germinetti delle intestanti prima dell'emergenza. Questo può essere compiato da una
pioggia, da una irrigazione o per incorporamento meccanico.
Se non ci si aspetta una piogga subito dopo il trattamento, si applichino 3-5 cm di
acqua per irrigazione superficiale o si interri meccanicamente alla profondità di 2-5
cm. Un incorporamento più profondo dilusce il DIFENAMIDE 90w nel terreno e può
ligi/ha DIFENA

dare luogo a effetto erbicida ndotto. L'apparecchiatura usala per l'interramento deve essere tale da mescolare completamente ed accuratamente il DIFENAMIDE 90w con

Levorazione del terreno: Le erbe che dovessero emergere subito dopo il tratamento, vanno distrutte per interramento (2-5 cm.) con una lavorazione del terreno. Una lavorazione più protonda che porti terreno non trattato in superficie può causare un effetto erbicida ndotto.

refetto erbicida ridotto.

Attrezzatura per il trattamento. Prima dell'uso si tari l'attrezzatura per distribuire in modo uniforme l'esatto quantitativo previsto, si controlli poi frequentemente durante l'applicazione. S'impreghino barre irroratrici di tipo standard à bassa pressione (2- atm.) con ugella a ventaglio per applicazioni a pieno campo e localizzate a banda. S'impreghino reboelle da 50 mesh o infeniori per i filtri, gli ugelli e l'asprazione della pompa Si controllino e pulsicano frequentemente i filtri egli ugelli, si sostituiscano gli ugelli consumati per assicurare un'applicazione uniforme. Si mantenga agitata continuamente la sospensione il vento può causare perdite di prodotto o una co-pertura non omogenea; non trattare in presenza di forte vento. Applicazione in pieno campo. Attenersi alle istruziono. Si applichi la dose raccoman dada di DIFENDAMIDE 90w in almeno 300 listi d'acqua per ettaro. Si evit di sovrap-porre le irrorazioni con conseguente sovradosaggio prore le irrorazioni con conseguente sovradosaggio.

data di DIFENAMIDE 90w in almeno 300 ibir d'acqua per ettaro. Si evit di sovrapporre le irrorazioni con conseguente sovradosaggio.

Applicazione per file. La quantità di DIFENAMIDE 90w indicata per ettaro si nduce in
proporzione con l'applicazione localizzata. Si usi la formula dose per ettaro trattamento localizzato = L/DxP, dove: Latrafrezza della banda, D-distanza fra le hie,
P-dose/ettaro prevista per trattamento a pieno campo
Esempio: Se 8 kg/ha e la dose raccomandata per l'impiego a pieno campo e si vuole
eseguire un'applicazione localizzata su una banda di 30 cm di larghezza e con file di
piante distanti 90 cm. si avrà 30 cm/90 cm x 8 kg/ha e 2,7 kg per ettaro cotura.
Precauzioni generali d'impiego. Come con tutto gli erbicidi, l'efficacia del DIFENAMIDE 90w può essere ridotta da errori nell'applicazione, nella erbitzizzane, nella
condizioni estreme del terreno e della stagione. Il coltivatore deve assicurarsi che il
trattamento stian operando efficacemente, intervenendo in caso contrano con mezzi
meccanici o altri mezzi chimici.
Raccomandazioni per il controllo di alcune erbe infestanti (annuali a foglia larga e
latifoglie) nelle seguenti cotture:

MAIDE 90w

		kg/ha DIFENAMIDE		. 90w
Coltura	Epoca trattamento	terreno sciolto	terreno pesante	Avvertenze
Pomodoro	Da una settimana prima a un mese dopo la semina o il trapianto.	1 5	7,5	S'incorpora se applicato prima della semina o trapianto. Si può applicare sulli pianta.
Peperone	Alla semina, trapianto o entro un mese dopo il trapianto.	3,7	6,2	Può essere applicato sulla pianta trapiantata.
Patiete	Fra la semina e l'emergenza, o al rincalzo.	5	7,5	Al rincalzo, trattare alla base delle piante.
Tabacco	In semenzaio, alla semina.	-		S'impiega alla dose di 50 g per terreni pesanti e 75 g per terreni sciolti ogni 100 mg. Usare il DIFENAMIDE 90w da solo.
	In campo, da 0 a 7 giorni prima del trapianto.	5	7,5	Si applica uniformemente alla superficie del terreno e s'incorpora completa mente nei primi 5 cm. di terreno. Si trapianta poi nel modo usuale.
	Dal trapianto a 7 giorni dopo il trapianto.	5	7,5	Può essere applicato sulle piante. Quando è applicato più di 2 giorni dopo trapianto, è necessaria una lavorazione del terreno immediatamente prima o a momento dell'applicazione, per distruggere le infestanti germinate.
	Al rincaizo, in occasione dell'ultima lavorazione del terreno, usualmente da 4 a 6 settimane dopo il trapianto.	, 5	7,5	Se il DIFENAMIDE 90w è stato applicato al trapianto, si tratti al rincalzo coi 2,5-5 kg/ha. Non si applichi una dose totale superiore a 10 kg/ha.
Fragola	Nuovo impianto, 2-6 settimane dopo il trapianto, ma non prima che sia apparso il nuovo fogliame.	5	7,5	Un eventuale ritardo nell'emissione di radici non influenza la resa. Non impie gare su varietà Shasta.
	Nel fragoleto, quando le piante sono dormienti o semi- dormienti o dopo rinnovamento.	- 5	7,5	Applicazioni addizionali possono essere fatte a intervatti di 6 mesi o più.
Ciliegio, Pesco, melo, pero	In qualsiasi momento dell'anno, eccetto quando i frutti sono sugli alberi o 90 giorni prima della raccolta.	5	7,5	Applicare al terreno dopo una fresatura, attorno ed alberi già radicati. No applicare su pesso colivazio in terreno pesante. Non lasciare pascolare bestiame nei terreni trattati.
Agrumi	Per alberi di primo impianto già radicati.	5	7,5	Non trattare nei 12 mesi prima del raccolto.
Ornamentali	In autunno o inverno prima dell'emergenza delle infestanti.	7,5	10	Dopo la radicazione delle piante: Azzlea, Camelia, Ginepro, Acero, Pino, Rosa Rododendro, Tasso e altri.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON APPLICATE CON BEZZA BAREN.

COMPATIBILITÀ: Non usare in miscele con l'ertilizzanti, insetticidi, fungicidi o altri erbizidi eccetto quando specificatamente raccomandato.

Avvertenza: in caso di miscele con eller formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservete le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quandra si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compitata.

medico della misceluzione computa. PITOTIOSSICTIA: Il prodotto può assere fisotossico per le colture non indicate in sti-chetta. Colture di piante commestibiti diversa da quelle indicate non debbono essere piantate su terreni trattati con il DIFENAMIDE 90w prima di 6 mesi dalla data dell'ultimo trattamento. Le colture di copertura di graminacee seminate prima di 6 mesi dali trattamento con DIFENAMIDE 90w possono essere damenggiate. Per ri-diurre questi rischi è preferibite fare il trattamento localizzatio o meglio piantare colture

di copertura toleranti il DIFENAMIDE 90w, come Veccia, Trifogio, Erba medica, Laspedeza e Revizzone. Avvertenza: le colture da foraggio non vanno usate per l'alimentazione dei bestieme prima di il enesi dalla data del trattamento. INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere il trattamento 90 GIORNI prima del raccolto per pesco, melo, pero 30 GIORNI prima del raccolto per la atre colture. Attenzioner Da Impiegare acclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usal comentititi: ogni attro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventusii danni derivami da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle auddette intruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni sile plante, alle persone ed agli

DIMETOATO 38

DIMETOATO (= 403 g/l)

Coformulanti q.b. a g. 100 Contiene CICLOESANONE - XILENE

FRASI DI RISCHIO: Infiammabile. Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

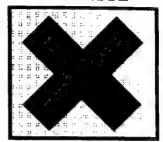
CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4803 del 21/5/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: PARTITA N.

II CLASSE



NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGR S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Liquido emulsionabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicàrdia, ipertensione artériosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Poco efficace la pralidossima Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto e ingestione, con possibilità di citotropismo; provvisto anche di azione acaricida. Colture protette: Arboree da frutto (pomacee, drupacee, olivo, agrumi) e forestali, vite, cereali, barbabietola, tabacco, foraggere, ortive (asparago, sedano, carciofo, spinacio, cavolo, pomodoro), ornamentali e da fiori indus-

Parassiti combattuti: Mosca dell'olivo, della frutta e degli ortaggi; tignola, psilla, cecidomia, depressaria, maggiolino, afidi, tingide, liotripide, nottua, punteruolo, oziorrinco, aleurodi, vasate, sminturide.

Concentrazioni e dosi d'impiego: sull'olivo, contro mosca ml. 140/hl, contro tignola e liotripide ml. 95/hl, contro punteruolo e oziorrinco ml. 23/hl; sul pero, contro cecidomia e teriulo e dell'attributo dell'attributo dell'attributo e dell'attributo e dell'attributo dell'at ml. 550-750/ha; sul tabacco, contro aleurodi ml. 95/hl; sull'erba medica e trifoglio, contro sminturide ml. 55/hl; sulle ortive, contro mosca del sedano ml. 47/hl;

contro depressaria del carciofo, mosca dell'asparago e dello spinacio, aleurodi del cavolo, vasate del pomodoro. afidi in genere ml. 95/hl; su ornamentali e floreali

contro striscino del garofano, afidi e tripidi ml. 70/hl. Epoche d'impiego: Alla prima comparsa dei parassiti, ripe-tendo il trattamento a seconda delle infestazioni e dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire interamente e uniformemente

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, esclusi quelli a reazione alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossi-cazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non impiegare il prodotto sulle seguenti varietà d'olivo: Coratina, Simona, Marsella, Canino, Vernina, Frantoio, Itrana, Bosana. Non applicare il prodotto su arancio amaro, Cedro, Limone Interdonato, Nocciolo, Pistacchio, Crisantemo.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: litri 1, litri 10

NOCAP

COMPOSIZIONE

DINOCAP Coformulanti

g. 37.44 q.b. a g.

(=367 g/l)

Contiene XILENE

FRASI DI RISCHIO: Infiammabile. Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5113 del 29/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: LITRI 1

PARTITA N

II CLASSE

* # # # # #

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Liquido emulsionabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosi periferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi re-spiratoria. Esiste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagrimento e nefriti da necrosi tubulare.

Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto con azione antioidica

preventiva e stoppante anche a basse temperature.

Colture protette: Arboree da frutto (pomacee e drupacee),
vite, tabacco, orticole (pisello, pomodoro, melone, zucca,
cocomero, cetriolo), ornamentali e da fiore in pieno campo. Parassiti combattuti: Oidii o mal bianco.

Concentrazioni e dosi d'impiego: Pomacee, drupacee e vite, alla dose di g. 40-60 per ettolitro; tabacco, pisello, pomodoro, melone, zucca, cocomero, cetriolo alla dose di g. 30-40 per ettolitro; colture da fiore in pieno campo, alla

dose di g. 20-30 per ettolitro d'acqua. Epoche d'impiego: Preventivamente o al primo manife-starsi degli attacchi infestanti per un impiego curativo, ripetendo i trattamenti in funzione delle infestazioni e a se-

conda dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire la miscela in quantita sufficiente in modo da coprire interamente e uniformemente la

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto non è miscibile con formulati

a reazione basica od alcalina (es. Poltiglia bordolese e polisolfuri), con olii minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binapacril.

E' miscibile invece, con cautela, con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di flocculazione fitotossici, con Endosulfan, Ethion, Chinomethionate, Dicloran, zolfo. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'apertura delle gemme e la fioritura, usare il Parathion separatamente. Nel caso d'impiego di oli non trattare con Dinocap a distanza inferiore a tre settimane. Attenzione: non impiegare con temperature superiori a 32 C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schiava e Traminer, impiegare i dosaggi più bassi.

RISCHI DI NOCIVITA': E' tossico per alcuni artropodi e insetti utili.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto in genere; 7 GIORNI per le

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DODINA 65

COMPOSIZIONE: DODINA

Coformulanti

g. 65 q.b.a q. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

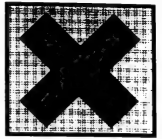
OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5493 del 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.

II CLASSE



NOCIVO

TITOLARE

DELL'AUTORIZZAZIONE: A

Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesofagei, diarrea; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, aritmia; irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terapia.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto con azione preventiva ed eradicante; azione curativa per translaminarità.

Colture protette: Arboree da frutto (pero, melo, ciliegio) e forestali (pioppo), Ortive (cipolla), Ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra.

Malattie o parassiti combattuti: Ticchiolatura, peronospora, marsonnina, alternaria, antracnosi, fusariosi, septoriosi. Concentrazione e dosi d'impiego: g. 70-100/hl per interventi a carattere preventivo; g. 100-120/hl per interventi cu-

Epoche d'impiego: Per trattamenti a carattere preventivo, secondo i calendari adottati; per i trattamenti a carattere curativo eradicante, entro 48 ore dalla pioggia infettante. Ripetere il trattamento in funzione dell'infezione e a seconda dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi vuotato nel totale quantitativo liquido. Va distribuito in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più co

muni antiparassitari; non è compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile miscelarlo con carbaril, dimetoato, metilazinfos, DDVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività; evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime allo zero.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Per la Golden Delicious può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%. Si consiglia di non impiegarlo con temperature prossime allo zero e quando l'umidità relativa raggiunga valori elevati.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci.

Avvertenza: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

I CLASSE

#

TOSSICO

ENDOSULFAN AGRICO

COMPOSIZIONE: ENDOSULFAN

Coformulanti

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare,

partibili. Conservare i intario di alimento i mangiane, nei bere, nei fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5104 del 29/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Durante la preparazione e l'impiego usare tute guanti ed occhiali protettivi. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le con-

Controindicazioni: per la liposolubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed ingestione.
Colture protette:

Fruttiferi: melo, pero, nocciolo.

Colture industriali: barbabietola, colza, medica.

Colture ortive: patata, fragola.

Colture industriali di piante ornamentali e da fiore.

Parassiti combattuti:
Acari, Afidi, Altica, Antonomo, Cavolaia, Cicadella, Cleono, Dorifora, Eriofidi, Lixus, Meligete, Minatrici, Psille, Tarsonemidi, Tentredini, Tignole.

Concentrazioni e dosi d'impiego: g. 150-200/hl d'acqua.

Epoche d'impiego: Alla prima comparsa dei parassiti, ripetendo il trattamento in funzione delle infestazioni. Non impiegare il prodotto durante la fioritura.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione. Si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico a ogni 100 litri di

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è compatibile con i prodotti a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': E' nocivo per le api, gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere il trattamento

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

FENTIN ACETATO

COMPOSIZIONE

FENTIN ACETATO g. Coformulanti q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

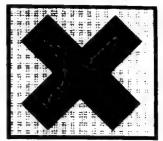
CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6080 del 8/10/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1 PARTITA N.:

II CLASSE



NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con ne-

vralgie e paralisi. Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: anticrittogamico organometallico a lunga persistenza d'azione. Combatte validamente la cercospora della bietola e la septona del sedano.

Dosi d'impiego, modalità ed epoche d'applicazione: Bietola: kg. 1,2-1,8/ha in 600 lt. d'acqua (200-300 gr/hl). Il primo trattameto va effettuato a scopo preventivo o co-munque al primo manifestarsi della malattia. Eseguire 2-3 trattamenti distanziati fra loro da un intervallo di tempo non superiore a 20 giorni, in funzione dell'andamento climatico. Sedano: gr. 300/ettolitro d'acqua. Eseguire trattamenti a scopo preventivo, o comunque al primo manifestarsi della malattia. Ripetere i trattamenti a distanza di 15 giorni l'uno dall'altro.

Diluire la dose di prodotto in poca acqua a parte, mescolare quindi con cura, e versare poi il tutto nel quantitativo d'acqua indicato, rimescolando con cura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con gli antiparassitari di uso primaverile-estivo ad eccezione di quelli alcalini e con i formulati oleosi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci, gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 45 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

OLPET 50

COMPOSIZIONE: FOLPET

Coformulanti

g. 50 q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Tossico a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare

indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6368 del 16/5/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

I CLASSE

TOSSICO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; ir-ritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anores-sia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida ad azione principalmente preventiva; è dotato di notevole persistenza d'azione. Parassiti combattuti, colture protette e dosi d'impiego: Viticoltura: contro peronospora e Botrytis della Vite alla

dose di g. 200-250/hl.

Epoche e modalità d'impiego: Il prodotto viene impiegato a scopo preventivo, seguendo il calendario d'incubazione delle malattie.

Sulle uve da vino i trattamenti debbono essere sospesi 40 GIORNI prima della vendemmia, per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

S'impiega bagnando con uniformità le superfici vegetali da proteggere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è miscibile con Poltiglia bordolese, Polisolfuri e Olio bianco.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili e per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto; 40 giorni sulle uve da vino per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione easenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

II CLASSE

NOCIVO

FONOFOS 5 AGRICO

COMPOSIZIONE:

FONOFOS g. 4,5 q.b. a g. 100 Supporti

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. In caso di

contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6367 del 16/5/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG:1 PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AG s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA GRANULARE PER IL TERRENO

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante) Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia é paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossıma.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Insetticida per la lotta contro gli insetti del terreno ad azione per contatto ed ingestione.

Combatte: insetti terricoli quali elateridi, grillotalpa, grillo, larve di maggiolino, tipule, oziorrinco, bacherozzo, zabro

gobbo.

Modalità d'applicazione e campi d'impiego:

a) Per applicazione localizzata con microgranulatori nel solco di semina del mais: kg. 6-8/ha con trattamento localizzato lungo le file.

 b) Per applicazione generalizzata a pieno campo prima della semina o del trapianto a pieno campo: kg. 60-80/ha per cereali (grano, sorgo), leguminose da foraggio (erba medica), barbabietola da zucchero, tabacco, colture ortive (cipolla, aglio, porro, asparago, bietola da costa, fagiolo, pisello, carota, sedano, finocchio, cicoria, lattuga, indivia, ravanello, rapa, cavolo, pomodoro, patata). Il prodotto può essere distribuito, in pieno campo, a mano o meccanicamente, cercando di distribuirlo il più unifor-memente possibile su tutta la superficie da trattare. Incorporare poi il prodotto nel terreno con una erpicatura o fresatura. In caso di trattamenti a terreni destinati a frumento si può miscelare la quantità di seme necessaria per ettaro con kg. 20 di prodotto.

Epoche d'impiego: Nell'applicazione localizzata mediante microgranulatori il prodotto va impiegato al momento della semina. Per i trattamenti a pieno campo, il prodotto va impiegato prima della semina o del trapianto.

Eseguire il trattamento 3 mesi prima della semina su ter-

reni destinati alla coltura della carota. Nel caso di cipolla, cavolo e ravanello, il prodotto va impiegato solo sulle colture destinate alla produzione del seme

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto va usato da solo.

FITOTOSSICITA': Si sconsigliano trattamenti localizzati su tabacco, barbabietola da zucchero, ravanello e cavolo

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame, selvaggina e volatili in

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 30 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Attenzione! Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del .P.R. 1255/68.

MANCOZEB 80

COMPOSIZIONE:

MANCOZEB g. 80 Coformulanti q.b. a g. 100 MANCOZEB

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5154 del 22/12/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

IRRITANTE

CLASSE

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli etichetta. Durante il trattamento proteggere respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asma-tiforme. sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Attivo per contatto ed assorbimento fogliare con possibilità di spostamenti citotropici.

- Campi d'impiego e dosi:

 Vite: g. 200/hl, contro peronospora;
 Pomacee: g. 150-200/hl, contro ticchiolatura;
 Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 200-250/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi, dosporiosi:
- Pioppo: g. 300/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
- Cereali, in campo: kg. 2-2,5/ha contro ruggine e
- Tabacco: g. 100-150/hl in semenzaio, g. 200/hl in campo contro peronospora tabacina;

- Garofano, in pieno campo: g. 150-200, contro ruggine; - Concia semi: g. 200/q.le seme per cereali contro carie, carboni esterni ed elmintosporiosi.

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendo pertanto ad opportuni intervalli in funzione dell'infestazione e

dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione.

Si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Per la concia si operi in modo da ottenere un perfetto impolveramento dei semi.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SEUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 10, kg 25

MANEB 80

MANEB Coformulanti q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5031 del 5/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: PARTITA N.

III CLASSE



IRRITANTE

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmati-forme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pal-lido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Campi d'impiego e dosi:

- Vite: g. 250/hl, contro peronospora;

- Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 200-250/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi e cladosporiosi;
- Tabacco: g. 60-80/hl in semenzaio, g. 200/hl in pieno campo, contro peronospora tabacina;
 - Pioppo: g. 400/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
 - Cereali, in campo: kg. 2,5-3/ha, contro ruggine e septo-

- Garofano, in pieno campo: g. 200-300/hl, contro ruggine;
- Concia semi: g. 200/q.le seme per cereali, contro carie, carboni ed elmintosporiosi.

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendoli ad opportuni intervalli in funzione del tipo d'infezione e a seconda dell'andamento

stagionale.

<u>Metodi d'impiego</u>: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Per la concia si operi in modo da ottenere un perfetto impolveramento dei semi. I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana nè del bestiame.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 25

METILPARATHION

COMPOSIZIONE:
PARATION METILE g. 16
Coformulanti q.b. a g. 100
Contiene XILENE

FRASI DI RISCHIO: Infiammabile. Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

(= 149 g/l)

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

I CLASSE

MOLTO TOSSICO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 6159 del 20/12/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: LITRI 1

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRIC S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSETTICIDA

In formulazione liquido emulsionabile

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, anti, maschere ed occhiali protettivi. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Insetticida fosforganico che agisce principalmente per conlatto, ma anche per ingestione ed asfissia. E' dotato di azione citotropica in quanto penetra nei tessuti e pertanto è in grado di uccidere i parassiti che si trovano all'interno di frutti e di

Godie. Parassiti combattuti: Afidi in genere, tingidi, tentredini, cecidomie, baco o verme delle mele, tignole, tripidi, mosche, acari, anarsia, psille, forme mobili di cocciniglie, microlepidotteri minatori, bega, carpocapsa, larve ricamatrici, sigaraio, fleotribo, cavolaia, punteruolo, casside, agrotidi, altiche, cidia, antonomo, rodilegno, oziorrinco, tottrici, dorifora, cleono, cimici, cicaline.

Coture protette: Vite, olivo, frutticoltura (mandorlo, susino, pesco, albicocco, cilliegio, melo, pero, mandarino, bergamotto, cedro, chinotto, arancio, imone, mandarancio, pompelmo), orticoltura (cipolla, porro, aglio, asparago, spinacio, fragola, bietola da costa, carota, sedano, finocchio, fagiolo, cece, pisello, fava, lattuga, radicchio, cicoria, indivia, carciofo, cardo, melone, cocomero, cetriolo, zucchino, zucca, cavoli, rapa, ravanello, patata, pomodoro, peperone, melanzana), barbabietola da zucchero, colture industriali di piante ornamentali, da fiore e pioppo.

Dosi d'impiego: gr. 150-300/100 litri d'acqua.

Epoche d'impiego: Quando compaiono i primi parassiti; trattare inoltre ogni qualvolta si manifesti una reinfestazione.

Modalità d'applicazione: Si versa l'insetticida nel quantitativo d'acqua consigliato e si mescola accuratamente. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Qualora si effettuino trattamenti con pompe a volume ridotto (cioè, somministrando un quantitativo d'acqua minore per ettaro) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Allo scopo di aumentare l'efficacia e la persistenza del trattamento si consiglia di aggiungere 50 ml di bagnanteadesivante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': E' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA": Il prodotto è tossico per i pesci, gli animali domestici, gli insetti utili ed il bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: I trattamenti devono essere sospesi 20 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Attenzione! Data l'elevata pericolosita' del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68

PHORATE AGRICO

COMPOSIZIONE:

FORATE g. 4,5 Supporti q.b. a g. 100 Contiene EPICLORIDRINA

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Può provocare il

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Evitare l'esposizione; procurarsi speciali istruzioni prima dell'uso.

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 4631 del 23/1/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.10

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

GEODISINFESTANTE SISTEMICO GRANULARE PRO-TETTO, da impiegare per la difesa di colture di barbabietola da zucchero.

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Il PHORATE AGRICO è un granulare sistemico provvisto di azione per contatto, asfissia ed ingestione che, distribuito all'epoca della semina, assicura la difesa delle piantine per tutto il primo e più delicato periodo di vegetazione proteggendole sia dai parassiti delle radici e del colletto, sia dai precoci attacchi dei parassiti delle foglie e degli steli. Oltre che per geodisinfestazione totale alla dose di 40-60 kg/ha, il PHORATE AGRICO è idoneo per la distribuzione localizzata da effettuarsi con microgranulatori

opportunamente tarati in modo da assicurarne la giusta ed uniforme distribuzione unitamente al necessario incorporamento nel terreno. Per tale distribuzione che, a seconda delle attrezzature disponibili, può essere effettuata nei solchi di semina o ai lati delle file delle barbabietole da zucchero, è consigliabile la dose di 10-12 kg/ha.

Nei casi in cui l'interramento del prodotto non sia assicurato dalla tecnica di distribuzione, provvedervi mediante leggera lavorazione o irrigazione del terreno. Su terreni fortemente alcalini o ad alto contenuto di sostanza organica è consigliabile aumentare di 1/3 la dose suogerita.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Usare il prodotto da solo.

RISCHI DI NOCIVITA': E' tossico verso insetti utili, bestiame, animali domestici e pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 60 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Attenzione! Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68.

DA NON VENDERSI SFUSO

I CLASSE



III CLASSE

IRRITANTE

POLVERE TIPO **BORDOLESE/MANCOZEB AGRICO**

Coformulanti

COMPOSIZIONE: MANCOZEB RAME METALLO (da RAME SOLFATO E CALCIÓ SOLFATO)

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

100

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

q.b. a q.

Registrazione n. 5156 del 22/12/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCO-ZEB e RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO le quali, separaimente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: MANCOZEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: con-giuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibiliz-zazione, SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, ipore-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudora-zione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al colasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia. sintomatica.

RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del

metallo. Irritante cultaneo ed cultare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e mancozeb.

Campi d'impiego e dosi: Vite, contro la peronospora alla dose di g. 400-500 per 100 lifri d'acqua, pomodoro (solo fino alla prima fioritura), contro la peronospora, l'alternariosi, la septoriosi alla dose di g. 200-300 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario

d'incubazione delle malattie; pomodoro, soltanto fino alla prima fioritura.

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Divieto d'Impiego in serra. Divieto d'Impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA MON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antipa-rassitari di uso primaverile estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 10, kg 25

POLVERE TIPO BORDOLESE/MANCOZEB 20:8 AGRICO

COMPOSIZIONE: MANCOZEB g. 8 RAME METALLO g. 20 (da RAME SOLFATO E CALCIÓ SOLFATO) 100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

IRRITANTE CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

q.b. a g.

Registrazione n. 5026 del 5/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA CUPRORGANICO

Coformulanti

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive MANCOZEB e RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: MANCOZEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudo-razione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e mancozeb.

Campi d'impiego e dosi: Vite, contro la peronospora alla dose di g. 500-600 per 100 lifri d'acqua; pomodoro (solo fino alla prima fioritura), contro la peronospora, l'alternariosi, la septoriosi alla

dose di g. 250-300 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario d'incubazione delle malattie; pomodoro, soltanto fino alla prima

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nell'acqua totale; si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da Implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



III CLASSE

RAMEMANCOZEB AGRICO

MANCOZEB RAME METALLO

(da RAME OSSICLORURO) Coformulanti q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

IRRITANTE CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINE DI PRODUZIONE: Registrazione n. 4959 del 15/10/1982 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contami

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed esciutto, lontano da umidità e calore. In caso di malessere ncorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le via respiratoria (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB e RAME OSSICLORURO le quali, separatamente, provocano i seguenti

Sintomi cute ertema, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: congiuntivite initaliva, sensibilizzazione, apparato respiratorio: imitazione delle prime ve aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, co-

vie eeree, broncopatia esmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, co-faiea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, seta intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione conflusa, vertigiri, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si eggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia sintomatica.

Terapia sintomatica
RAME OSSICLORURO

RAME OSSICLORURO Sintomi denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di ma-teriale di colore verde, brugiori gastroesofagei, diarnaa ematica, colicha addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Terapia gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA en-dovena e BAL intramuscoto; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DI IMPIEGO:

- MODALITA: DI MIPIEGO:
 Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e mancozelo.
 Campi d'impiego e dosi:
 Vrie: g. 250-350/hl, contro peronospora;
 Pomecee: g. 250-300/hl, contro ticchiolatura;
 Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 300-350/hl, contro peronospora, alternariosi, cladosporiosi e septoriosi;
 Pioppo: g. 400/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
 Cereali in campo: kg 3-3,5/ha, contro ruggine e septoriosi;
 Tabacco: g. 250-350/hl in pieno campo, contro peronospora tabacina;

Garofano in pieno campo: g. 250-300/hl, contro ruggine.

Epoche d'impiego. Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendo ad opportuni intervalli in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento stagionale

Metodi d'impiego: Diluire il prodotto in poca acqua, formare una pottiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia d'aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Divisto d'impiego in serra. Divisto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina e il dictoran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificaesero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA*: Non trattare le seguenti vanetà di PERO sensibile al menozeeb: Abale Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Cascia, Curato, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, San Giovanni, Santa Maria, Scipiona, Spadoncina, Spadona d'estate, Spina carpi, Zucchermanna. Il prodotto può essere fittossico se distributo in piena vegetazione sulle varietà di MELO (Abbondanza, Belfort, Black Davis, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, King Davis, Morgenduft, Renetta del Canadà, Rome Beauty, Rosa Mantovana, Stayman, Suyman Red, Stayman Winesap) e di PERO (Abele Fetel, B.C. William, Buona Luisa D'Avranches, Butirra Clairgeau, Butirra Giffard, Dott. Guyot, Kaiser, Favorita di Clapp, Passacrassana) cuprosensibili: in tali cesi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI

Attenzionel Da implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: CAFFARO spa, Adria-Cavanella Po (RO). STI-Solfotecnica Italiana spa, Torrenieri (SI). SARIAF spa, Faenza (RA).

Taglie delle confezioni autorizzate: kg 1, kg 5, kg 25

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere

RAMEZINEB **AGRICO**

COMPOSIZIONE: RAME METALLO (DA RAME OSSICLORURO) ZINEB q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICC S.r.I. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

consultare un medico (se possibile mostrargli l'etichetta). OFFICINE DI PRODUZIONE Registrazione n. 4652 del 5/2/1982 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

FUNGICIDA CUPRORGANICO

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive. RAME OSSICLORURO e ZINEB, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

ZINEB

eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomática

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO

Caratteristiche: Fungicida misto a base di rame e zineb.

II CLASSE



NOCIVO

Campi d'impiego e dosi: Vite, contro la peronospora alla dose di g. 300-400 per 100 litri d'acqua; Pomodoro (fino alla prima fioritura), contro la peronospora, l'alternariosi, la septoriosi alla

dose di g. 150-200 per 100 litri d'acqua.

Epoche d'applicazione: Vite, a scopo preventivo a partire dalla fine della fioritura e successivamente secondo il calendario d'incubazione delle malattie; Pomodoro, soltanto fino alla prima fioritura.

Metodi d'impiego. Diluire il prodotto in poca acqua, formare una politiglia e stemperare nel totale dell'acqua; si consiglia di aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni 100 litri di miscela. Il trattamento va eseguito in modo da coprire interamente ed uniformemente la vegetazione

Divieto d'implego in serra.

Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, salvo quelli a reazione alcalina e il dicloran.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il modifica della miscelazione servicia. medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da Impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni per assicurare efficacia dei trattamente alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: Caffaro spa, Adria-Cavanella PO (RO). SARIAF spa, Faenza (RA) Taglie delle confezioni autorizzate: kg. 1, kg 10

THIRAM

TIFIAM

g. 49 q.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5250 del 23/2/1983

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N

II CLASSE

NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO s.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed assorbimento fo-

gliare con possibilità di citotropismo.
Colture protette: Arboree da frutto (pomacee e drupacee),
orticole (asparago, aglio, cipolla, porro. Carciofo, cardo, indivia, lattuga, radicchio. Spinacio, bietola. Cavolo, cavolo fore, cavolo broccolo, cavolo nero, cavolo rapa, rapa, ravanello. Cetrolo, meione zucca, cocomero. Fagiolo, fava, pisello. Carota, finocchio, sedano. Fragola. Melanzana, patata, peperone, pomodoro). Omamentali e da fiore industriali in pieno campo

Parassiti combattuti: Bolla, Corineo, Ticchiolatura, Monilia, cancro rametti, Septoriosi, Antracnosi, Botrytis, Alternariosi, ruggine, Cladosporiosi, vaiolature.

Concentrazioni e dosi d'impiego:
- Trattamenti foglian: Sulle drupacee contro bolla, corineo, monilia, cancro dei rametti alla dose di g. 500-700/hl per trattamenti autunnali e invernali; alla dose di g. 150-200/hl per trattamenti primaverili-estivi. Sulle pomacee contro tic-chiolatura e septoriosi alla dose di g. 300/hl in prefioritura e g. 150-200/hl in postfioritura. Sulle colture ortive e floreali contro antracnosi, alternariosi, botrytis, ruggine, septoriosi, cladosporiosi, ticchiolatura, vaiolatura alla dose di g. 150-300/hl.

- Trattamento al seme: contro phythium, rhizoctonia, phoma, botrytis, alternariosi alla dose di g. 200-300/q.le seme.

Epoche d'impiego: Trattamenti a carattere preventivo se-condo il calendario d'incubazione delle malattie o alla loro prima comparsa. Ripetere il trattamento in funzione dell'infestazione e a seconda dell'andamento stagionale. Metodi d'impiego: Il prodotto va stemperato a parte in poca acqua e poi vuotato nel totale quantitativo di liquido. Nel caso di trattamento fogliare, la miscela va distribuita in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione; nel caso di concia del seme si tratta a secco impolverando l'intera superficie.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, ad accezione di quelli alcalini e a base

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Non trattare quando la temperature è elevata o su piante con residui di prodotti a base di rame.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 GIORNI prima del raccolto.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ZINEB BLU

COMPOSIZIONE:

ZINEB Coformulanti

100

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie Può provocare nsibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5614 del 28/12/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1

PARTITA N.:

II CLASSE

NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatrforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto con possibilità di assorbimento fogliare e di spostamenti citotropici.

Campi d'impiego e dosi:
- Vite: g. 300/hl, contro peronospora;

Pomacee: g.280-300/hl, contro ticchiolatura;

- Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 300-400/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi e cladosporiosi;
 - Pioppo: g. 350/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
 - Cereali in campo: 3-3,5/ha, contro ruggine e septonosi;
- Tabacco: g. 200/hl in semenzaio e g. 300/hl in pieno
- campo, contro peronospora tabacina;
 Garofano in pieno campo: g. 250-300/hl, contro rug-

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendo pertanto ad opportuni intervalli in funzione dell'infezione e a

dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia d'aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni ettolitro di miscela.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Si sconsiglia l'impiego del prodotto sulle varietà di pero sensibili allo zineb, quali ad esempio: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, San Giovanni, Santa Mana, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina Carpi, Zucchermanna. Sulle nuove varietà e sulle varietà locali di pero, prima dell'applicazione a pieno campo, saggiare la selettività del formulato su alcune piante.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccotto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

ZINEB 80

ZINEB Cotormulanti

100 q.b. a g.

FRASI DI RISCHIO: Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Conservare al riparo dall'umidità. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e quanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

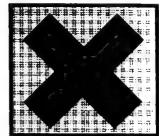
OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5027 del 5/11/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG.1

PARTITA N.:

II CLASSE



NOCIVO

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRICO S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asma-tiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confu-

sione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con naus vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' DLIMPLEGO:

Vite g. 250/hl, contro peronospora;

Pomacee: g. 250-280/hl, contro ticchiolatura;

- Pomodoro, solo fino alla prima fioritura: g. 300-350/hl, contro peronospora, alternariosi, septoriosi e cladosporiosi; Pioppo: g. 300/hl, contro marsonnina e ticchiolatura;
- Cereali in campo: kg.2,5-3/ha, contro ruggine e septoriosi
- Tabacco: g. 150/hl in semenzaio e g. 200/hl in pieno campo, contro peronospora tabacina;

Garofano in pieno campo: g. 200-250/hl, contro rug-

gine.

<u>Epoche d'impiego</u>: Per trattamenti preventivi secondo i normali calendari adottati, ripetendoli ad opportuni intervalli in funzione del tipo dell'infezione e a seconda dell'andamento stagionale.

Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente e in modo da coprire uniformemente la vegetazione. Si consiglia d'aggiungere ml. 100 di Bagnante Agrico per ogni ettolitro di miscela.

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è miscibile con i più comuni

antiparassitari, salvo quelli a reazione alcalina. <u>Avvertenza:</u> In caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Si sconsiglia l'impiego del prodotto sulle varietà di pero sensibili allo zineb, quali per esempio: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, San Giovanni, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina Carpi, Zucchermanna. Sulle nuove varietà e sulle varietà locali di pero, prima dell'applicazione a pieno campo, saggiare la selettività del formulato su alcune piante.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ZIRAM 90

COMPOSIZIONE:

ZIRAM Coformulanti

a.b. a g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). II CLASSE

NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE: SARIAF spa, Faenza (RA)

Registrazione n. 5155 del 22/12/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

PARTITA N.:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AG S.r.l. - Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

FUNGICIDA

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere bagnabile.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da pagnazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Caratteristiche: Attivo per contatto ed assorbimento fogliare con possibilità di citotropismo.

Colture protette: Arboree da frutto come: melo e pero; pesco, albicocco, ciliegio, mandorlo; agrumi; olivo Ortive come: cavolo, cavolfiore, carote, fagioli, melone, coco-mero, sedano, cetriolo, cipolle, piselli, peperoni, spinaci, fragole, pomodori. Piante ornamentali e da fiore in colture

Malattie e parassiti combattuti: Alternaria, bolla, corineo, cancro dei rametti, ruggini, septoria, cladosporiosi, ticchio-

cancro del rametti, ruggini, septona, ciadosponosi, ticomo-latura ed altre malattie fungine in genere. Concentrazioni e dosi d'impiego: Per 100 litri d'acqua s'impieghino g. 400-600 per trattamenti autunnali e inver-nali e g. 200-250 per trattamenti primaverili estivi sulle dru-pacee; g. 200-250 sulle pomacee; g. 250-300 su olivo; g. 200-250 sulle colture erbacee; g. 150-200 sulle colture or-tive e comementali tive e ornamentali.

Epoche d'impiego: Per trattamenti preventivi autunnali, invernali e primaverili-estivi sulle drupacee, dopo il rigonfia-mento delle gemme sulle pomacee e sempre preventivamente o alla prima comparsa della malattia sulle colture ortive e da fiore; il trattamento va ripetuto a opportuni intervalli in funzione dell'infestazione e a seconda

dell'andamento stagionale. Metodi d'impiego: Distribuire il prodotto nella quantità sufficiente in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, esclusi quelli a reazione alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Varietà di peri sensibili allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate.

RISCHI DI NOCIVITA': Evitare agli animali da cortile di pascolare nei frutteti trattati per 8-10 giorni dopo 'applicazione.

INTERVALLO DI SICUREZZA: Sospendere i trattamenti 10 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

BARIO VALSELE

CLASSE III

MANIPOLARE CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Bario polisolfuro puro g 91

nertiq.b. ag 100

NATURA DEL RISCHIO:

-a contatto con acidi libera gas tossici;
-irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini;

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
 -non respirare le polveri;

-in caso di contatto con gli occhi e con la pelle; -in caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente

con acqua e consultare il medico;

in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

-usare guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

AGRIFARMAX di R.Belloni - Via Goresina Bellombra - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 3038 del 30.04.79

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: Kg 1

IRRITANTE

INSETTICIDA - ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per

paralisi respiratoria.

TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: Questo prodotto esplica la sua azione contro i parassiti animali e vegetali dei fruttiferi, siano essi Drupacee (Pesco, Susino, Albicocco, Ciliegio) che Pomacee (Melo e Pero). Particolarmente efficace contro le Cocciniglie (Diaspis Pentagona, Diaspis Leperii, Quadraspidiotus Permiciosus) svolge altresi' azione protettiva in caso di attacchi molto precoci di Ticchiolatura sulle Pomacee e di Oidio o Mal Bianco del Melo e del Pesco.Si applica alle seguenti dosi:Pomacee 4-6 kg in 94-96 litri di acqua; Drupacee 3-4 kg in 96-97 litri di acqua.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA Per la sua formulazione BARIO VALSELE consente una rapida preparazione della politiglia versando la quantita' di prodotto nel totale quantitativo di acqua, agitando energicamente. La politiglia ottenuta

politiglia versando la quantitat di prodotto nel totale quantitativo di acqua, agitando energicamente. La politiglia ottenuta e' cosi' pronta per l'uso.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': e' compatibile con i piu' comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della priscelazione computer. informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, i pesci e il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

CARBAVAL

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Carbaril puro (esente da ß-naftolo) g 83,3 Coadiuvanti e inerti q.b.a g 100

NATURA DEL RISCHIO:

-tossico per inalazione e ingestione. -irritante per le vie respiratorie. CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare lontano da alimenti, mangimi, e bevande;

-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
 -non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhì e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).



Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5836 del 27.03.84 IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

TOSSICO

CLASSE I

INSETTICIDA POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NOHME PHECAUZIONALI:

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.

-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi.
-Durante la manipolazione o in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI: mibitore della acetilcolinsterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorrea e broncorea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotlinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio. TERAPIA: atropina

CONTROINDICAZIONI: ossime. CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI MODALITA'E CAMPI D'IMPIEGO:

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA'E CAMPI D'IMPIEGO:
CARBAVAL e' un insetticida a vasto spettro di azione che agisce essenzialmente per contatto e per ingestione; e'
dotato,inoltre, di un buon potere citotropico ad azione secondaria ovicida. Ha una lunga persistenza e stabilita' ed e'
particolarmente efficace contro insetti ad apparato boccale masticatore. CARBAVAL si impiega lle seguenti dosi'VITE:Contro Tignola, Sigaraio, Anomala: 120 g per 100 litri d'acqua. Intervenire alla comparsa dell'infestazione e ripetere
i trattamenti secondo le necessita'. FRUTTICOLTURA:Pomacee: Contro Carpocapsa, Ricamatrici, Cicciniglie, Autonomo,
Eulia, Cacoccia: 120/150 g per ettolitro.Drupacee: Contro Tignole, Cydia Laspeyresia, Anarsia, Cocciniglie, Tentredini:
120/150 g per ettolitro.Mandorio: Contro Campa: 120/150 g per ettolitro.Agrumi: Contro Tignola e Cocciniglia: 120/180
g per ettolitro.Olivo: Contro Tignola, Tignoletta e Saissetia: 120/180 g per ettolitro. Iniziare i trattamenti alla comparsa
delle infestazioni e continuarii secondo le necessita'. Contro la Carpocapsa od il verme delle Pomacee intervenire al
primo sfarfallamento degli adulti (meta' maggio circa) e ripetere i trattamenti fino alla fine di agosto ogni 10/15 giorni.ORTICOLTURA:Patata e Melanzana: Contro Dorifora: 120/180 g per ettolitro. Carciofo: Contro Depressaria: 120/180
g per ettolitro. Pomodoro e Insalate: Contro Nottue: 120/150 g per ettolitro. BIETICOLTURA: Contro Altica, Casside,
Mamestre, Caradrina: 120/150 g per ettolitro. Intervenire alla comparsa degli insetti e ripetere il trattamento 15/20 giorni
dopo. FORAGGERE:Contro Fitonomo, Misurino, Apion, Crisomele e Sputacchina: 120/150 g per ettolitro. MAIS: Contro
Piralide e Sesamia:120/150 g per ettolitro. FLORICOLTURA in pieno campo:Contro Bega del garofano, Tentredini, Cocciniglie,
Tripidi, Cetonia, Tortrici: 120/150 g per ettolitro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

COMPATIBILITA': CARBAVAL e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina
(

essere inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non trattare durante la fioritura. Se applicato su alcune varieta' di melo nei 30 giorni che seguono la caduta dei petali, puo provocare il diradamento dei frutti.

NOCIVITA': CARBAVAL e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Durante la manipolazione o in caso di contaminazione lavesi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Colpisce il SNC e le ferminazioni parasimpatiche, le sinapsi
pregangliari, le piacche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici di prima comparsa): Nausea, vomito,

crampi addominal, diarrea. Bronospasmo, persecreziore bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi.
Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi
muscolari. Tachicardia, iperfensione arteriosa,
fbrillazione. Sintomi centrali: confusione atlassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. A distanza di 7-15 giorni dall'episodio
acuto, puo' provocare un effetto neurolossico ritardato
(paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita')
TERAPIA: atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi
segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

WODALITA' D'IMPIEGO

Fruticoliura: Drupacee-contro: Cidia Molesta, Anarsia, Mosca della Fruta e delle ciliegio, 200-250 ml; Pomacae-contro: Cidia Pomonella, Psilla delle Pero e del Melo, Tingidi del Pero, adulti e larve di Lepidotteri minatori, Cemiostoma, nepticola, Litocollete, Eulia, Cacoecia, 250-300 ml; Orticolfura: Contro: Dorifora, Cavolaia, Mosca della Bielola, Nottuidi (Caradrina), 300 ml; Floricoltura: Contro: Tripidi, Mosca, Bega del garofano ed altri lepidotteri minatori, 250-300 ml.

MODALITA' DI PHEPARAZIONE: SI versa il prodotto nella totale quantifia' di acqua mescolando fino alla formazione di una emulsione uniforme.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI MO

di prodotto contengono: Diclorvos purog 40 (420 g/l) Solventi ed emulsionanti q.b.ag 100 Contiene: XILENE COMPOSIZIONE: 100 grammi

CLASSE

NATURA DEL RISCHIO: infiammabile; -tossico per inalazione, ingestione e contatto na pelle; irritante per la pelle.

rossico

DI PRUDENZA: CONSIGL

conservare sotto chiave;
conservare sotto chiave;
conservare fuori della portata dei bambini;
conservare in recipiente ben chiuso;
conservare lontano da alimenti, mangimi, bevande;
non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
evitare il contatto con gili occhi e con la pelle;
in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed
abbondantemente con acqua e sapone;
usare indumenti protettivi e guanti adatti;
in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'eichetta)

AGRIFARMAX di R.BELLONI

Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 2324 del 07.07.79

il presente contenitore non puo' essere riu. Tilizzato

CONTENUTO: 1 litro

Riferimento partita:

COMPATIBILITA: il prodotto e' compatibile con i piu comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione al-calina. In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inottre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici.

FITOTOSSICITA*: in condizioni normall di ambiente e di impiego il prodotto non e' filolossico. Sconsigliamo l'uso del prodotto su alcune cultivar di melo sensibili ad esso (Rosa di Caldaro, Carla, Jonathan e Rosa Manlovana) NOCIVITA*: non trattare durante la fioritura, al fine di salvaguardare gli insetti utili. Il prodotto e' tossico per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

nelle dosl e per gli usi consentifi: ogni attro uso e per ricoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni dervanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale pra essicurare l'efficacia deli rattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da Impiegare esclusivamente in agricoltura

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

MANCOVAL

CLASSE III

ATTENZIONE:

MANIPOLARE **CON PRUDENZA**

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Mancozeb puro g 60 Coformulanti q.b. ag 100 NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;
FRASI DI PRUDENZA:

FRASI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita'

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti.
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina 6, BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5842 del 27.03.84

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

FUNGICIDA IN POLVERE SECCA

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore.-Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto di uso in serra; divieto di uso su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione contusa, vertiginii, ipotensione unustatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO:
MANCOVAL 60 e' un fungicida a base di Mancozeb per la concia a secco dei semi di Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole. MANCOVAL 60 on naltera il potere germinativo del seme anche in presenza di lesioni o dopo una permanenza prolungata in magazzino del seme trattato. Possiede un ampio spettro di azione per cui e' molto efficace contro la maggior parte dei funghi parassiti dei semi. MANCOVAL 60 si impiega alle seguenti dosi: GRANO: Contro Carie (Tilletia tritici); Fusariosi (Fusarium nival) e Carboni esterni: 200 g per q.le di seme. MAIS: Contro Carbone (Ustilago maydis), Elmintosporiosi (Helmintosporium maydis) e le contaminazioni esterne di Fusarium moniliformi e da Gibberella zeae: 300 g per q.le di seme. RISO: Contro Brusone (Piricularia oryzae), Elmintosporiosi (Helmintosporium aryzae) e le contaminazioni esterne di Fusarium sp: 350-400 g per q.le di seme. COLŢURE ORTICOLE: Contro le contaminazioni esterne da Fusarium sp., Rhizoctomia solani, Pythium sp.: 300-800 g per q.le di seme in funzione del tipo di seme. Per assicurare una buona azione fungicida la concia deve essere esseguita in modo da miscelaze intimamente ed uniformemente MANCOVAL 50 con i semi da trattare.Per conciare piccole quantita' di seme spargere la quantita' di prodotto necessaria sul mucchio di semi posti su un telo o un pavimento liscio, rimescolando la massa con una pala fino a miscelazione uniforme. Altro sistema comodo e' quello di riempire un sacco per tre quarti della sua capacita' di semi e MANCOVAL 50, capovolgendo ripetutamente fino a miscelazione uniforme. Per la concia di elevate quantita' di semi e MANCOVAL 50, capovolgendo ripetutamente fino a miscelazione uniforme. Per la concia di elevate quantita' del terreno.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.
ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

MANCOVAL 80

CLASSE III

MANIPOLARE

CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Mancozéb puro g 80 Coformulanti q.b. a q 100 NATURA DEL RISCHIO:

i-iritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;
CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare al riparo dall'umidita'. -conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le poliveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina 6, BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5840 del 27.03.84

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Ka

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bembini ed agli animali domestici.
- Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

TERAPIA: sintomatica; effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita

tostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventà pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: MANCOVAL 80 e' un fungicida organico complesso a base di Mancozeb. MANCOVAL 80 e' indicato per la lotta contro la Peronospora della vite, Ticchiolatura delle Pomacee, Peronospora del pomodoro e del Tabacco, Ruggine del Garofano, Marsonnina del pioppo. Possiede inoltre, un'azione frenante sullo sviluppo di alcune specie di acari fitofagi. MANCOVAL 80 viene impiegato alle seguenti dosi: VITE: Contro la Peronospora: 150/200 g per 100 lt d'acqua. Contro l'Atracnosi ed il Marciume nero, l'Escoriosi: 350 g per 100 lt d'acqua. Eseguire due trattementi: il primo a gemme rigonfie ed il secondo a 2/3 foglie. POMACEE: Contro Ticchiolatura, Septoria, Ruggine, Alternariosi e Giomerella: 150/200 g per 100 lt d'acqua. Iniziare i trattamenti all'apertura delle gemme e continuate ad intervalli regolari secondo i calendari della zona. POMODORO: solo fino alla prima fioritura: Contro Peronospora, Alternariosi, Antracnosi, Septoriosi e Cladosporiosi: 200/300 g per 100 lt d'acqua. PIOPPO: Contro Marsonnina e Ticchiolatura: 400/500 g per 100 lt d'acqua. In pieno campo: 200 g per 100 lt d'acqua. GAROFANO in pieno campo: Contro la Ruggine e l'Alternariosi: 200/250 g per 100 lt d'acqua.

DIVIETO D'IMPIEGO

- Divieto d'impiego in serre. - Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

- Divieto d'impiego in serre. - Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': MANCOVAL 60 e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione,

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL TRATTAMENTO
FITOTOSSICITA' Varieta' di pere sensibili al MANCOZEB: Abate fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

- Conservare questo prodotto chluso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-mestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre conture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protetitvi. Durante la manipolazione o in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute precauzioni.

MEORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanza attive: Paration metile 16%Metossicioro 13.5% le quali, e solo por Il Paration metile, danno i seguenti sintomi di intossicazione.Colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neu-

romuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): Nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezio-ne bronchiale, edema polimorare. Visione offluscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazio-

ne: Sintomi centrali: confusione, atasssia, convulsioni, co-ma.Cause di morle: generalmente insufficienza respira-

Moranza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, puo provocare un effetto neurolossico rilardato (paralisi flaccida) seguito spastica, delle estremita"). TERAPIA: atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pra-lidoesima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' D'IMPIEGO:
FRUTTICOLTURA:Drupacee-Contro Cidia Molesta, Mosca della Fruita e delle Ciliegie: 200-250 ml per hi;Pomacee-Contro Carpocapea, Antonomo, Orgia, Adutti e Larve di Lepidotteri Minatori, Litocollete, Eulia, Cacoecia: 250-300 ml per hi;VITICOLTURA:Contro la Tignola della vite: 250-300 ml per hi;ORTICOLTURA:Contro Dorifora, Cavolaia, Altiche, Maggiolini, Nottuidi (Caradrina) e Mosca della Bietola: 300 ml per hi;FLORICOLTURA:Contro Tripidi, Mosca, Bega del Garofano ed altri Lepidotteri Minatori: 250-300 ml per hi;PRATI:Contro Fitc:nomo e Misurino: 250-350 ml per hi.

PARAMET M

CLASSE COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono.
Paration metile purog 16 (156 g/l)
Metossicloro puro g 13.5 (132 g/l)
Solventi ed emulsionanti q.b.ag 100 Contiene: Xilene

NATURA DEL RISCHIO:

-altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle, irritante per la pelle infiammabile;

CONSIGLI DI PRUDENZA:

MOLTO TOSSICO

conservare sotto chiave:

conservare sotto chiave:

conservare fuori della portata dei bambini;

conservare lontano da alimenti, mangimi, e bevande;

non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

non respirare i vapori;

evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;

in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed

abbondantemente con acque e sapone,

usare indumenti profettivi e guanti adatti;

in caso di incidente o di malessere consultare immediata
mente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

impiego e consentito esclusivamente al personale qualificato munito di patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. n. 1255/68. ATTENZIONE: data l'elevata tossicita' del prodotto, il suo

AGRIFARMAX di R.BELLONI

Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDHO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 3159 del 05.06.1979 il presente contenitore non puo' essere riu: Tilizzato

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 litro

ISTRUZIONI PER L'USO:Si versa il prodotto nella totale quantità di acqua mescolando fino alla formazione di una emulsione uniforme.

MEZZ DA NON APPLICARE CON

COMPATIBILITA: il prodotto e' compatibile con i plu' comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione al-calina.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono essere incitre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione FITOTOSSICITA*: Il prodotto puo' essere fitolossico per alcune cultivar di Melo quali "Rosa di caldaro", "Jonathan", "Rosa mantovana", "Carla". compiuta.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali

domestici, pesci e bestiame

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' per ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Inspetto delle predette isfuzzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI:
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiante ben chiuso. Non contaminere alire colture, alimenti e bevande o consi d'acqua. Non operare contro vento. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Durante la manipolazioneo in caso di contaminazione lavarsi occuratamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PARATION 19%; METOSSICLORO 9,9% quali, e solo per il Paration, danno i seguenti sintomi di intossicazione:

di intossicazionė: Colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi

pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sinfomi muscarinici (di prima comparsa): Nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Bronospasmo, ipersecrezione bronoralale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).
Sinfomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, iperlensione arteriosa, fibrillazio.

Sintomi centrali: confusione, atasssia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. A distanza di 7-15 giorni dall'episodio aculo, puo provocare un effetto neurolossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita).

TERAPIA: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi seguii di atropinizzazione. Somministrare subito la pra-

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' D'IMPIEGO:

Fruticollura Drupacee-contro: Cidia Molesta, Anarsia, Mosca della Frutia e delle cilegie, 190-240 ml; Pomacee-contro: Cidia Pomonalla, Psilla del Pero e del Melo, Tingdi del Pero, adutti e larve di lepidotteri minatori, Cemiostoma, nepticola, Litocollete, Eulia, Cacoecia, 240-280 ml; Orticollura Contro: Dorifora, Cavolaia, Mosca della Bietola, Nottuidi (Caradrina), 280 ml; Floricoltura Contro: Tripidi, Mosca, Bega del garofano ed altri fepidotteri minatori, 240-280 ml.

CLASSE I COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono:
Paration puro g 19 (200 g/l)
Metossicoro puro g 9/9 (104 g/l)
Emulsionantie solventiq.b. a g 100
Contiene: XILENE

NATURA DEL RISCHIO:

-attamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle; irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

MOLTO TOSSICO

conservare sotto chiave;
conservare fuori della portata
dei bambini;
conservare lontano da alimenti,
mangimi, e bevande;
non mangiare, ne bere, ne' fumare
durante l'impiego;

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone usare indumenti protettivi e guanti adatti; non respirare i vapori; evilare il contatto con la pelle; evitare il contatto con gli occhi

in caso di incidente o di malessere consultare immediatamen-te il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito di patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. n. 1255/68.

AGRIFARMAX di R.BELLONI Via Goresina BELLOMBRA - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 0724 del 07.09.74 il presente contenitore non puo' essere riu Tilizzato CONTENUTO: 1 litro

partita:

Riferimento

MODALITA' DI PREPARAZIONE: Si versa il prodotto nella totale quantita' di acqua mescolando fino alla formazione di una emulsione uniforme.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: il prodotto e' compatibile con i piur comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione al-calina. In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre, osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici.

FITOTOSSICITA*: in condizioni normali di ambiente e di impiego il prodotto non e' fitotossico. Sconsigliamo l'uso del prodotto su alcune cultivar di meto sensibili ad esso (Rosa di Caldaro, Carla, Jonathan e Rosa Manlovana) NOCIVITA: non trattare le piante durante la froritura, al fine di salvaguardare gli insetti utili. Il prodotto e' tossico per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e per ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivani dall'uso improptio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei irattementi e per avitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

NOCIVO

SELENE B/A 80

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Zineb puro

Zineb puro g 80
Bagnanti, sospensivanti, coloranti, inerti q.b. ag 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare al riparo dell'umidita';

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; -non respirare le polveri;

-riun respirare le polveri,
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).



OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 0646 del 10.11.78

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

CLASSE II

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'implego in serra. Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: SELENE B/A 80 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea. VITE: Peronospora 150-200 g per 100 litri d'acqua. MELO: Ticchiolatura 150-200 g per 100 litri d'acqua. POMODORO: fino alla prima fioritura: Peronospora, Alternariosi, Antracnosi 150-200 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora Tabacina 150-200 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Alternariosi 150-250 g per 100 litri d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA': SELENE B/A 80 e' compatibile con i comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

avventenza. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di ntossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Alcune varieta' di Pero sono sensibili alla sua azione (Armella, Butirra, Conscia, Curato, Decana del comizio, Gentil Bianca, gentilona, Giardina, Kaiser Alexander, Mora, S.Giovanni, S.Maria, Scipiona, Spadona Spadoncina, Spinacarpi, William precoce).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

SELEZIR 80 CLASSE II

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Ziram puro g 79. Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

NATURA DEL RISCHIO:
-nocivo per ingestione;
-irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico
(se possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina Bellombra - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4535 del 11.11.81

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Ka

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.

- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute

precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa palido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: DRUPACEE: Contro Bolla, Corineum, Fusicoccum, Cytospora.1) Trattamenti primaverili-estivi: 200 g per ettolitro. 2) Trattamenti di fine inverno: 400/500 g per ettolitro.3) Trattamenti autunnali (alla caduta delle foglie): 500/600 g per ettolitro. POMACEE: Contro Ticchiolatura delle Pere e delle Mele: 200 g per ettolitro. ORTICOLTURA: Contro nebbia della Patata (Peronospora), Succume e nebbia del Sedano, Peronospora ed Alternaria del Pomodoro, Ruggini delle Cucurbitacee: 200/250 g per ettolitro. FLORICOLTURA: Contro Ruggine del Garofano, della Rosa e dei Crisantemi, Alternaria del garofano, Peronospora della Rosa: 200/250 g per ettolitro. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': SELEZIR 80 e' compatibile con i comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione (Poltiglia Bordolese)

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Puo' arrecare danno alle seguenti cultivar di Pero (Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUCTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ZIMANEB 80

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Maneb puro Zineb puro

g 71

Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per le vie respiratorie; -puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle; CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e con la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

AGRIFARMAX di R.BELLONI - Via Goresina Bellombra - ADRIA (RO)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 1645 del 26.06.74

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: Kq 1

CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE

CON PRUDENZA

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PHECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.

- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sepone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto di Impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIÓNI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

- Maneb 71%; Zineb 9% le quali, entrambe e separatamente, danno i seguenti sintomi di intossicazione:

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito:

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora ii viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMANEB 80 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea. Viene impiegato alle seguenti dosi: MELO e PERO (vedi Fitotossicita'): Ticchiolatura 150-200 per 100 litri d'acqua. VITE: Peronospora 150-200 per 100 litri d'acqua. POMODORO fino alla prima fioritura: Peronospora, Alternariosi, Antracnosi 200-300 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora Tabacina 150-200 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Alternariosi 150-250 g per 100 litri d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': ZIMANEB 80 e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina.

COMPATIBILITA: ZIMANED 60 6 Companiono Con I più della con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Alcune varieta' di Pero sono sensibili alla sua azione (Armella, Butirra, Conscia, Curato, Decana del comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Kaiser Alexander, Mora, S.Giovanni, S.Maria, Scipiona, Spadona Spadoncina, Spinacarpi, William precoce.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni el condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

CHAMPION[®] 30 BLL

orticoltura, piante ornamentali e da flore in per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, pieno campo e in serra, bleticoltura, olivicoltura e agrumicoltura IDROSSIDO DI RAME

poivere bagnabile

CHAMPION® 30 BLU

SNG mentils. Yomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, itero emolitico, insufficienza epatrea e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione dei metalio. tritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con sotuzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Composizione:

(sotto forma di idrossido) RAME metallo g. 30

coformularrii q.b. a 100

=

CLASSE

Irriante per gli occhi - Può provocare sensibilizzazione per in-alazione e contatto con la pelle -Nocivo per ingestione. FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori della portata dei bambini - Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande - Non mangiare ne bere, ne fumare CONSIGLI DI PRUDENZA

durante l'impiego - Usare indumenti protettive guanti adatti - In caso di modente od malessere consultare immediante il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) - Non respirare le poliveri - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni - în caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico - evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

AGRIMIX srl - Via G.Segato 31 - ROMA

Agrumicottura (limoni, aranci, mandaranci, mandarini). ∞n-iro l'antracnosi, marciume dei frutti e il mal sec∞: 0,5% (500

in 100 it d'acqua).

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Registrazione n. 6893 del 3-12-86 del Ministero della Sanità

kg. 0,05-0,1-1-5-10

- 1) melo e pero - contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 it d'acqua) prima della foritura; 0,2-0,25% (200-250 g in 100 it d'acqua) potena della foritura; 0,2-0,25% (150-200 g in 100 it d'acqua) bopo la fortura; 0,15-0,2% (150-200 g in 100 it d'acqua) per i trattamenti al verde.
-2) Drupacee - contro la bolla del pesco, la perforazione della foglie: 1% (1000 g in 100 it d'acqua) solo per i trattamenti inverna in 100 it d'acqua) solo per i trattamenti inverna in 100 it d'acqua).

Viticottura: contro la peronospora della vite: 0,4-0,5 (400-500 g in 100 it d'acqua).

Orticottura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro. I anticontrali peronospora della patala del pomodoro. I anticontrali peronospora della patala del pomodoro: 0,5% (500 g in 100 it d'acqua).

Piante ornamentali e da iore: contro la peronospora e la tricchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septoriosi del garofano e del crisantemo: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 it d'acqua).

Bieticottura: contro la cercospora o valolatura delle foglie e la peronospora: 0,5% (500 g in 100 it d'acqua).

Olivicottura: contro i valolo: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 it d'acqua).

ISTRUZIONI PER L'USO

Distribulto da SCAM sri - Modens

Stabilimento produttore: SCAM sri Modena SIAPA S. Vincenzo di Galliera (BO) SILIA Aprilia (LT)

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Partita n. : ..

COMPATIBILITÀ: il CHAMPION 30 BLU è miscibie con gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD. NORME PRECAUZIONALI: non contaminare altre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale del

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e varietà di melo (Abbondanza Beltord, Black Stayman, Goden Delicious, Gravestein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffand) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribullo in piena vegeretzione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricotura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

DROSSIRAM - FLOW

fungicida a base di Idrossido di Rame sospensione concentrata

DROSSIRAM - FLOW Composizione:

RAME metallo g. 24 (= 350 g/l) (sotto forma di idrossido)

coformulanti q.b. a 100

Attenzione: manipolare CLASSE III con prudenza FRASI DI RISCHIO
Irritante per gli oochi - Può pro- Al
vocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare tour della portata dei bambini - Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevanda - Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego - Usare indumenti protativi e guanti addati e proleggeris la laccia - In caso di contegeris la laccia - In caso di contegeris la laccia - In caso di contegeris la medico con gli occhi, lavare immediamente con acqua e consultare il medico - evitare il contegeris consultare il medico e contati consultare il medico e di malessere consultare immedialamente il medico se possibile, mostragli l'etichetta).

Via G.Segato 31 - ROMA
Distributio de SCAM eri - Modena
Stabilimento produttore :
SCAM eri - Modena
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

litri 0,1-0,25-0,5-1-5-10-25

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare attre col-

ture o corsi d'acqua - non operare contro vertio in l'FOHMAZIONI PER IL MEDICO.
Sintomi: denaturazione delle protefine con lesioni a l'Nello delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emolist. Yontto con emissione di materiale di colore verde, brucciori gastroasofagei, diarrae ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convuisioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Infranta cutaneo ad oculare.

Terapia: gastrotuel con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevaria usare chelanti, peniciliamina se la via orale è agibile oppure CREDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

IDROSSIRAM - FLOW & un anicintogamico polivalente da impiegarsi nella forta alle malatte Mngine. Julia seguenti colture:

Intervenendo dalla formazione degli acni alla vendemmina della citta mi 400-70/Ni contro de la seguenti colture:

Intervenendo dalla formazione degli acni alla vendemmina della digita di promossis mali Spaeropas malorum. Psaudomonas delle geneme endo dalla formazione degli acni alla vendemmina delle geneme endo della punta vende di seguenti de delle punta vendi Supero applicare mi 400-550/Ni contro i dopo di hoco intervenire apin andia malora in 1300-390/Ni phytophotax cactorum applicando i 5 litro di solutione alla base di ogni panta ammalata. Intervenire ogni anno in primavene alla fine della raccolla Contro la Technolatura. mi 230-280/Ni prima della romavene alla fine della raccolla Contro la Technolatura. mi 230-280/Ni prima della formazione della romavene alla fine della raccolla Contro la Technolatura. mi 230-280/Ni prima della formazione della seconda contro la Technolatura.

280-080/Ni prima della formazioni della raccolla contro la Technolatura.

280-080/Ni prima della formazioni della raccolla contro la Technolatura.

280-080/Ni prima della formazioni della raccolla contro la Technolatura.

280-080/Ni prima della formazioni della raccolla della r

quando le piante hanno attecchito proseguendo ogni settimena per tutta la stagione. Cessare le applicazioni ai primi eventuali segni di

FAGIOLO E PISELLO mi 200-260/hi contro Peronospora. Antracnosi e Ruggine Intervenire quando si creano le condizioni per lo sviluppo

130-160/hl contro Peronospora e Alternaria. ml 200/hl contro Battenosi (Xantomonas). Iniziare le applicazioni dopo il trapianto e dopo l'emegenza delle colfuzzioni climitaliche Alle dosi più alse potrebbero verificarsi, in alcune varietà, leggeri arrossamenti delle logile vecchie dei broccoli e delle macchie sulle foglie esteme dei

Negres recurring one structure acrees infactors current regime acrees to accept the CAROTA in 1200-280h (incomor between the control of the c

om 15.
INSALTA - CARDO - CARCIOFO: mi 160-200/hl contro Perconceptor e d Alternaria con trattamenti preventivi in funzione delle
condizioni cimaliche.
RISO: titri 4-4,7/Ha contro le Alghe verdi. Intervenire alla comparsa
dell'attacco con un quantitativo di soluzione sufficiente per coprire

l'intera superficie.
RGGA, m. 120.250/M compor Trochiolatura, Percorspora e Puggire.
CICLAMINO: m. 120.280/h contro Antracnosi e Maculatura (oggiae.
FILODENDRO: m. 1200/h contro la Batteriosi (Pectobacterium philodedenti) con applicazioni settimanali ad iniziare prima della comparas della malatta.

FITOTOSSICITA, non si deve trattare durante la fontura.
FITOTOSSICITA, non si deve trattare durante la fontura.
Su varietà di meiol (Abbondanza Bellord Black Siayman (Golden Delicous, Gravessiein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Siayman Nerd, Siayman Winesap, Black Davis, King Davis, Revelta deli Canadà, Rosa Mantovanal e di Pero (Abaie Fale), Buona Luiga d'Avranches, Butina Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dodt, Jules Cayor, Eavoria di Clappi, Kaiser, Butina Gilliam, Butina de cupro-sensibile e pud essere fluossico se distributio in piena vege etazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITÀ. il prodotto è compatibile con tutti gli anti-parassilan in commercio except quelli e reazione additina.
AVVERTENZA: in caso di miscela con atri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere cesevate le nome precauzionali prescrite per i prodoti più losso: Qualora si venificassero casi di infossicazione informaze il medico della

ergebina. NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci. SOSPENDEHE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione ad impiegaro esclusivamente in agricoltura nelle espeche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

NO NO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE



anticrittogamico rameico

polvere bagnabile

Composizione:

sotto forma di idrossido) RAME metallo

FRASI DI RISCHIO

coformulanti q.b. a 100

Irritante per gli occhi - Può provocare sensibilizzazione per alazione e contatto con la pelle - Nocivo per ingestione.

.≐

=

CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservate fuori della pondata dei bambini - Conservate lontano da alimenti o mangiane da bevanda - Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego - Usare indumenti protetrive e guanti adatii - in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii fratchetta) - Non respirare le polveri - Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni - In abbondantemente con acqua e consultare il medico -- evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente

NOCIV

AGRIMIX srl - Via G.Segato 31 - ROMA

Distribulto da SCAM sri - Modena

Stabilimente produttore :
SCAM sri Modena
SIAPA S.Vincenzo di Galliera (BO)
BOWELANCO ITALI Sri Ozzano (BO)
AGTROL CHEMICAL PRODUCTS Texas (USA)

Registrazione n. 0558 del 4-12-71 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

kg. 0,05-0,1-1-5-10-15

Partita n. :

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare aftre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a
livello delle mucose, danno epatico e renale del
SNC, emoisi. Vomito con emissione di materiale di
colore verde, bruciori gastroesotagei, diarrea
ematica, coliche addominali, litero emoitico, insufficienza epatica e renale, convuisioni, collasso.
Febbre da inalazione del metallo, irritante cutaneo
ed oculare.

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa,
se cupremia elevata usare chelanti, peniciliamina se
la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e
BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Caratteristiche:
Anticrittogamico micronizzato ad azione preventiva dotato di adesvirtà. Malattie e parassiti combattuti: peronospora, alternariosi, antracnosi, cercosporiosi, septoriosi, ciadosporiosi, violatura, bolla, moniliosi, malattie batteriche, cancri dei rametti, occhio di pavone, ticchiolatura.

Colture protette:
Fagiolo, Sedano, Cetriolo, Melone, Anguria, Pisello, Peperone, Patala, Barbabietola, Pomodoro, Vite, Albicocco, Pesco, Susino, Ciliegio, Olivo, Agrumi, Pero, Melo, Rosa.

Dosi di impiego: ogni 100 litri di acqua.

Pomacee g. 100-250.
Vite g. 350-400.
Bietola g. 500-600.
Olivo g. 300-400.
Agrumi g. 200-350.
Ortaggi g. 350-400.

Modalità d'implego, bagnare abbondantemente ed uni-formemente le superfici vegetali da proteggere onde ottenere Epoca d'impiego: a scopo preventivo a seconda del calendario una uniforme copertura DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i piú comuni antiparassitari ad eccezione di quelli contenenti TMTD,

diazinone, mancozeb, maneb, dinocap.

Arvertenza: in caso di miscela con altri prodotti deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrifire per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione innotmare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossichtà: il prodotto può essere fitotossico su pesco in vegetazione, sulle seguenti varietà di melo sensibili al rame. Abbondanza. Jonathan, Golden delicious, Imperatore, Renetta del Canadà. Commercio, Stayman, Black Ben Davis e di pero: Abarie Felei, Passacrassana, William, Butirra Clairgeau. Non usare il prodotto sulla vite durante la fontura. Inoltre su colture arborae in genere nelle zone dove successivari. ente alla frontura l'umidità atmosferica si mantiene elevata (85-90%) e le temperature sono basse (inferiori a 18) il prodotto può provocare ustioni su foglie e rutticini

Nocività: è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efilicacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone e agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

AFIDINA M

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI CONTRO GLI INSETTI AD APPARATO BOCCALE SUCCHIATORE E MASTICATORE

COMPOSIZIONE

Nuro g 47,5 (= 518 g/l) Nuonarrii q. b. e g 100 Fenitrotion pure

FRASI DI RISCHO

intermedia Interte per la polle

o de alimenti o mangimi e de bene bere, ne fumare durante l'imprego nortala dei bambru CONBIGU DI PRUDENZA Commune fuori delle portei Commune tontano de alimi

con la pelle lavara immedialamente ed o con acqua e sapone re consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) con gli acchi e con la palle

Sede legale in Piazza della Repubbica, 16 - MILANO

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Pegistrazione Minetaro della Sanità n 0836 del 23.8.1972

AGRIMONT S.r.l.

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PLIO' ESSERE PIUTILIZZATO

operare contro vento. contaminare altre colture o coral d'acque, pevere la confezione ben chiusa.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolar Sintomi muscarinici (di prima compansa) : nausca, vomito, crampi addominali. dranca Brancespasmo, ipensecrezione bronchiale, cucima polmonare. Vistone offuscata, micsi. Salivazione e sudorazione. radicardia (incostante).

itomi nicotinici (di seconda compansa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, iperrensione arteriosa,

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza

co ritardato (paralisi flaccida, in seguito ŝpastica, delle estremità). Torapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Nomministrare subito la Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMEN TI A VOLUME NORMALE

Agrumi, melo, pero, cilrego, pesco, cavoli, cipolla, patata, barbabictole da zucchero, bietole, aglio, asparago, cardo, carciolo, carota, cece, lagiolino, lagiolo, fava, lentirchia, pisello, cetriolo, cocomero, melone, zucca, zuc chino, melanzana, peperone, insalate, sedano, prezzemolo, rapa, rapanello, fragola, cercali (frumento, mais, orzo, sorgo, nso. avena), contro Afidi: ml 140-180.

Olive contro la Mosca: mi 140, eseguendo un primo traitamento nella prima decade di luglio, nel caso di una infestazione precoce (5-10% di punture fertili) ed un secondo in autunno (settembre primi ottobre). Quando invece ic condizioni più favorevoli allo sviluppo massiccio della M_ewca si verificano in epoca normale, può ba-Olivo e fion nelle serre, contro Tripide: Agrumi e fion nelle serre, contro Aleunodidi; Melo, pero ed agrumi, contro Cocciniglie; Pero, contro Psille e Tingide: Melo e pero, contro Larve defoglialnici: Vite, contro Tigno le: Mele e pere, contro Verme: Pere, mele e susine, contro Tentredini: Cillegie, contro Mosca: ml 140-180. stare il solo trattamento autunnale.

Barbabietola da zucchero, contro l'Altica, i Cleoni ed il Luo: mi 180-275 (0,9-1,4 lt per ettaro).

Preparazione dell'emulsione :

CLASSE II

Versare tentamente in poca acqua la quantità necessaria di AFIDINA Magitando fortemente fino ad ottene. re una emulkione omogenea. Quindi diluire l'emulxione così ottenuta con la nmanente quantita di acqua sempre agitando.

DA NON APPLICARE CC:N MEZZI AEREI

Compatibilità : L'AFIDINA M è miscibile con quast tutti gli antiparassitari a reazione neutra: se si vuole aggungere il pro-detto a polisolfuro e a politiglia bordolese, si consiglia di aumentare di 1/3 la dose di AFIDINA M e di usare al più presto la politigha ottenuta.

Awerlenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inottre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi tare danni alle piante, alle persone ed agli animali

Non contaminare aftre collure o corsi d'acqua

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIÈNTE

DA NON VENDERSI SFUSO Stabilimenti di produzione autorizzate: CILIMIA S.p.A. S. Agostuo (FE) SARIATI: S.p.A. Teanza (RA) SIPCAM S.p.A. Saerzano sul Lambro (MI) DIACHEM S.p.A. Albano S. Atessandro (RG) Taglie autorizzare 0.05-0.1-0.2-0.5-1-10 linn

AFIDINA Marchio registrato

FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI IN POLVERE BAGNABILE INDICATO PER LA LOTTA CONTRO LA CERCOSPORA DELLA BARBABIETOLA

COMPOSIZIONE

Fentin idrossido g 18 Adesiv, bagnani, colorani e meni q. b. e g 100

FRAIS DI RISCHIO: Nativo per instanone, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA Conservere fuori delle por

Corraviere foot dalls portes dei bambini de Corraviere foot dalls portes dei bambini e de prende de corraviere de abrande den mangalas, nà bess, nà fumbre d'urante firmpego den definite per procedito e del recipiente se non con le inoxi e generazione de la recipiente se non con le inoxi e generazione del procedito e del recipiente se non con le inoxi e recipiente de procedito e del recipiente se non con le abrande mangala constante con più exchi e con la palle area enfannenti proteine e guanti additi

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.1

Registrazione Ministero della Sanità n. 0667 del 6.6.1972

OFFICINA DI PRODUZIONE:

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOTINE PRECAUZIONALI:
Notine come come come d'acque.
Comerce in ce de come d'acque.
Comerce in ce de come come d'acque.
Days in mempleation à les cité de circles interes accuratemente con acque e aupone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

irritante per cutte e mucose, cefalca, tinnitus, vertigini, dolori komban e addomunali, insufficienza respiratona e cirrobatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi. Terapia : sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Contro la Cercospora della barbabietola si impiegano Kg 1.2-1.8 di AGATAL per ettaro e per trattamento, da disperdensi in circa 6 ettolitri di acqua (200-309 grammi per ettolitro). Il prodotto svolge inoltre un'apprezzabile azione di controllo verso le Nottue della barbabietola.

Metodo di preparazione della politiglia Stemperare il quantitativo stabilito di AGATAL in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea sufficien-temente fluda ed aggiungere svecessivamente l'acqua rimanente sino a raggiungere la concentrazione richiesia dai mezzo irroranic.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità:

CLASSE II

L'AGATAL non deve essere usato in miscela con prodotti Inquidi emulsionabili e emulsionati.

AVVETENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-vono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossirezzione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il hestiame ed i pesci. Rischi di nocività :

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perrecioso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assiculare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CVIOON

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Trevgive (BG) DOACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SILA S.p.A. Aprile (LT) SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (M)

Taglie autorizzate; 1-5 Kg

AGATAL Marchio registrato

AIRONE

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI FUNGICIDA ORGANICO ACUPRICO

COMPOSIZIONE

Propineb pure g 70 Bagnanti, dispardenti e supporti merti. q. b. a. g 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo a contatto con la palle e per ingestioni

CONSIGLI DI PRUDENZA:

dalla portate dei bambini no da alimenti o mangimi e da bevande 8 bere, ne fumare durante l'impiego

tion mangeare, ne bere, ne lumere durante l'imprego lon respisate le poive. Le con la pelle l'aime il contatto con gli occine con la pelle lare indumenti protettine e guanti adatti n caso di malessare consultare il medico (se possibile postizigli (sitchetia).

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

OFFICINE DI PRODUZIONE

Registrazione Ministero della Senita n. 0080 del 10,3 1972

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.

NOCINO

ente con acqua e sapone

NORME PRECAUZIONALI:
Non contaminare activo wello.
Non contaminare altri colture o com d'acqua.
Non contaminare altri colture o com d'acqua.
Dopo in manipolazione e in caso di contiaminazione, lavazi accuratame

Prescrizioni particolari

Una volta aperta le confezione utilizzare tutto il contenuto Consenzie in luogo fresco ed asciutto, tontano dall'umidite e del calore Durante il traffamento proteggere le ne respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: eniema, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: alassia, cefalca, con-

tusione, depressione, iporeflessia.

Effettoantabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con naussea, vomito, sudorazione: sete initensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ori oppoqualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni Orapia: sintomatica

Contro Peronospora della vite, Ticchiolatura delle pomacee. Peronospora del tabacco ed altre malattie crittogamiche del pomodoro (solo fino alla prima fioritura) e del garofano.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro Peronospora g 120-160 in trattamenti preventivi da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di tempe-turare e di undidi a radiano possibile un' infezione (indepenabili alimeno uno o due trattamenti a fine ago-sto-primi esttembre contro eventuali attachi trattivi). La lotta contro l'odio icagiuita con zolfi in polvera dovra essere completata aggiungendo alla poltugila di AJRONE g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison per etto-

Contro Ticchiolatura g 120-160; iniziare i trattamenti quando appaiono i primi abboczi fogliari e continuardi Tono quattro settimane prima della raccolta in relazione alla frequenza delle piogge. TABACCO. Contro Peronospora g 160. POMODORO (solo fino alla prima foritura).

Contro Peronospora, Septoriosi, Aternariosi e Ticchiolatura g 160; aggiungere ad ogni ettolitro di poltiglia g 100-150 di "Zolfo Collordate Montedison. GAROFANO

CLASSE II

Contro Ruggine, Atternatiosi, Septoniosi, Occhio di pavone g 120-160.

PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

con poca acqua sino ad oftenere una pasta fluida ed omogenea; difuire quindi alla cencentrazione desidera Stemperate i prodoto con poce acque and ed ottenere una pasta funda ed omogenes; disure quinda alta PAREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO LIQUIDO EMULS/IONABILE

Versare lentamente la quantità necessaina del formulato che si vuol misceliare nalla sospaniació del prodotto, preventitamente pa parta, aglioco con cui. Parta DELLA MISCELA CON FORMULIATO POLVERE BAGNABILE Misceliare le due powent estemperiare con poca acqua sivo ad ofenere una passa findade del omogenea, divisie quindi alla concent azione estade tala con la minamente quantità de coucha, agliando, opporte, preparare separamente di edua apparationi usando par cascuna circa la meta dell'acqua incressamia, procedenno quinda alla miscelazione delle strates sotto agliatente.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con Olto bianco emulsionabile, Olio bianco emulsionato. Rogor L 40, Rogor Pl3 40, Rogor L 20, Cidial 50 L, Cidial olio, Cidial PB 40, Carpomon 20, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5, Zolfo Colloidale, Zolfo bagnabile, Panam, Faz 20, Ovifac.

Il prodotto è nottre miscribile con i più comun antiparassitari. È consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i coformulanti. La miscela deve essere fatta comunque poco tempo prima dell'impiego.

AVVETENZA : in caso di miscela con aliri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Affenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, afte persone ed agli animali. del preparato

DA NON VINDERSI SFUSO
Stabilmenti di produzione autorizzate:
DACHEM S p. A labeno S. Averando (BG)
SILAS p. A fabiration S. Averando (BG)
SILAS p. A fabiration sul tambro (M)
SI SQCORFONICA INTAUMA S p. A. Viax. Aprile 3 Cotognote (BA)
Taglica autorizzatic: 0.5 - 1.5 - 1.0
AIRONI: Marchio registrato

ERBICIDA LIQUIDO PER LA LOTTA IN PRE-EMERGENZA CONTRO LE INFESTANTI ANNUALI GRAMINACEE E DICOTILEDONI DELL'AGLIO, CAROTA, CIPOLLA, FRUMENTO E MAIS

COMPOSIZIONE

g 31,7 (= 377 gA) g 100 Pendimetalin puro Solvenii e emulaiona (Contiena Xilene)

PRASE DI PISCHIO

s contesto con la pelle Noceo per ingestione Noceo per instazione e initante per la pelle

ettivi e guanti adalli consultare il medico (se possibile, mostrargli l'elichetta) commence host delle pontes del bambhi Commence botton de alment o mangent e de brende Non mangare, nè bere, nè fumare durante l'imprego Entres i contaito con gil cochi

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l

Registrazione Ministero della Sanítà n. 6743 del 18.6.1946 OFFICINEADI PRODUZIONE: SARIAF S.p.A. Faenza (RA)

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PPEPARATO.

PARTITA N.:

NOTINE PRECAUZIONALI:
Not roperne confro wette.
Not roperne confro wette.
Not contaminate altre collum o conti d'acqua.
Note committee altre collum o conti d'acqua.
Depoi la mangolabore e ne caso di contaminatione, levarai

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : nell'animale da esperimento si osservano: depressione SNC, dispinea, diuresi, convulsioni.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE ED EFFICACIA

L'ARAN è un discrbante per applicazione al suolo che agistre sui germinelli e le plantule, non più alte di 5-6 cm, delle più umporanti infestanti annuali graminacce e dicoiledoni.
L'ARAN è efficace control e seguenti malerbe:
Graminacce: Alopecurus, Apera, Digitana, Echinochloa, Lolium, Panicum, Poa, Setaria.
D'ordiledoni: Amaranthus, Angallis, Ajuga, Arinphet, Chenopodium, Euphobra, Engeron, Galium, Helio-tropurum, Lunaria Marinearia, Afura, Arinphet, Chenopodium, Euphorba, Engeron, Galium, Helio-Ropurum, Lannarhus, Antaranta, Merturialis, Myssolis, Papaver, Polygonum, Portulaca, Ranunculus, Raphanus, Sinapis, Solanum, Sonchus, Spergula, Stachis, Stellaria, Thilaspi, Veronica, Viola.

ISTRUZIONI PER L'USO

I. ARAN deve essere impiegato subito dopo la semina (comunque non ottre 4-5 giorni) alla dose di 3.6 ll/ha (su frumento) e di 4 ll/ha (sulle altre colture) da dibursi in un quantitativo di acqua suffriente ad assicurare una completa e uniforme bagnatura del terreno (300-800 litri di acqua a seconda del tipo di pompa usato). E: consigliabile aumentare la dose a 4,7 lt/ha su terreni pesanti e molto argillosi e quando predominano le

seguenti specie di infestanti:

CLASSE

Alopecurus myosuroides. Amaranthus retroflexus, Galium aparine, Matricaria chamomilla, Polygonum convolvolus e Raphanus raphanistrum. Distribuire il prodotto su terreno ben lavorato, livellato e privo di zollosità, evitando di lasciare fallanze o di ripassare più volte nel medesimo posto. Dopo la distribuzione lavare accuratamente con acqua e soda le attezzature, gli utensili e i recipienti usati per la diluizione e l'impiego del prodotto.

Preparazione dell'emulsione Niemperare in poca acqua la dose calcolata di prodotto, agitando la miscela accuratamente, quindi aggiungere lentamente, sempre agitando, la rimanente quantità di acqua necessaria fino a raggiungere la concentrazione voluta

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREL

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con atrazina, difenzoquat, linuron, neburon.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifir cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: Il prodotto esplica la sua azione diserbante nello strato superficiale del terreno ove è selettivo verso carota, aglio e cipolla trapiantata. La sua selettività verso isenti di cipolla, grano e male è direce regola- il adalla loro disforzazione ad una profondità di almeno. 3 cm per la cipolla e di almeno 4 cm per grano e male su tercon accuratamente lavorazione ad uni oritoria, arando ad almeno 20 cm prima della semina di barbabietole su tercon accuratamente lavorazio ed uniforme, arando ad almeno 20 cm prima della semina di barbabietole da zucchero.

In caso di semina superficiale ed irregolari la selettività può essere ndotta specialmente se forti piogge sopravvengono dopo il trattamento. Nel caso di risemina di colture non previste in etichetta attendere almeno 6 mesi dal trattamento.

Il prodotto può essere fitotossico verso le colture non indicate in etichetta.

Affenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

II. CONTENTIORE COMPLETAMENTS SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO Taglie autorizzate: 1 - 5 - 20 litri

ARAN Marchio registrato

ASPOR AS

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI CON MEZZI AEREI IN VIGNETI

COMPOSIZIONE

Zineb puro | Antidema, wite-reporanti, adesventi, | hagnanti, disperdenti e supporti treft. q b e g 100

PAGSI DI PISCHIO: Può provocare sensil ritarte per fe ve res

eibilizzezone per contetto con le pette

Antere dei bambini alimenti o mangimi e de bevande **CONSIGU DI PRUDENZA:**

Ro con gi acchi e can la pelle 11 protettivi e guanti adelli nesen consultare il medico (se possibile, mostrargli fetichetta) Comeanme incriment de alimental o margini e de beand Comeanme a figar dell'innella Mon margiaan, he bere, he lumare durante l'impego Non regiguat le poère, ne l'unaure durante l'impego Non regiguate le poère, ne l'orante durante l'impego Calare i contaito con gli coch e con la paire Classe i contaito con gli coch e con la paire Classe i contaito con gli coch e con la paire In caso de naulessere consultate e questi n'endro (se possibile, in caso de naulessere consultate i inveduo (se possibile,

AGRIMONT S.r.1

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO gistanone Ministero della Sanità n. 3212 del 1.8.1976

OFFICINA DI PRODUZIONE:

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 20 Kg

CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCIVO

ARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Precrizioni particolari Una volta aparta la confessona utilizzas tutto il contenuto Consenere in luogo franco ad escutto, tontano dell'umidità e dal calore

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SNC: atassia, refalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetionantabulea, is verificat in caso di concominante o pregressa assurzione di alcroil, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, cari intersa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione
cortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo divente pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Contro la Peronospora della vite.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AEREI

VITE - Contro Peronaspora: 2,5-3 kgha saspesi in 50-80 Intri di acqua, in trattamenti preventivi da effettuarsi ogniqualvolta le conduzioni di temperatura e umidità rendano possibile un'infezione.

Preparazione della sospensione Stemperare I ASPOR AS in pora acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la mmanente quantità di acqua sino ad ott: nere la diluizione voluta, agitando.

Da non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

CLASSE II

E VIETATO L'ACCESSO NEGLI APPEZZAMENTI TRATTATI ALLE PERSONE NON ADDETTE ALLAVORI ED AGLI OPERATORI NON ADEGUATAMENTE EQUIPAGGIATI E PROTETTI DU-RANTE L'INTERVALLO DI AGIBILITA: Intervallo di agibilità dell'appezzamento trattato: 48 ore. AVVERTENZA: IL PRODOTTO E' UTILIZZABILE CON MEZZI AEREI, PREVIO CONSENSO DELLE AUTORITA' LOCALI AGRICOLE ESANITARIE NEL OUADRO DELLE ISTRUZIONI IMPARITETE AL RIGUARDO ESOLO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AEREI IN VIGNETI.

Compatibilità: L'ASPOR AS è miscibile con Zolfo bagnabile AS alle dosi consigliate.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura (vigneti) nelle epoche c per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

SARIAI S.p.A. Faenza (RA)

STI SOLFUTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X Aprile, 3 Cotignola (RA)

ASPOR Marchio registrato

ASPOR

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

g 80 nti, disperdenti, e supporti merti q. b a g 100

sibilizzazione per confallo con la pelle PASI DI RISCHIO

nie per le vie respiratori

CONSIGU DI PRUDENZA

CLASSE II

— ruori dalla poritale dei bambini della poritale dei bambini della poritale dei alimenti o mangiumi e dei bamande ornanderate in cha bate, nei fumate durlanie l'impergo presente al ripato dall'unidata della contra palle in contatto con gi occhi e con la palle in le spotiate è polemi.

are indument protettivi e guanti adatti caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

legistrazione Minustero della Santà n 3421 del 29.11.1979

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO.

CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

Non opergie control vente control d'acqua. Dopo la manipolegiene e in caso di contaminazione lavari accuratamente con NORME PRECAUZIONALI:

Plesscrizioni particolari Une velta aperela la confesione usifizzare luffo il contenuto Comennum in luogo freezo ed sectimo, ioniano dall'iumidità e dal calore Duzunio il instammento probeggiere le vie respiratone (naso e bocca)

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorno: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iooreflessia. atassia, cefalca, confusione, depressione, iporeflessia

Eletto antabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool. e si manifesta con nausca, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro Peronospora, g. 150 in trattamenti preventivi da effettuarsi ogniqualvolta le condizioni di temperatura tra e unidità rendano possibile un'infezione (indispensable anche uno o due trattamenti a fina aggado-périni di settembre contro eventuale itatechi ardivo). La lotta contro l'oidio, che si esegue con Zolfi in polvere, por ria essere completata aggungendo alla Pottiglia di ASPOR C g. 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison per ria essere completata aggungendo alla Pottiglia di ASPOR C g. 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison per

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Contro Peronospora, Septoriosi, Atternanosi e Ticchiolatura, g 250 da portare a g 330 in easo di prevedibili forti infezioni; aggiungere ad ogn: ettolitro di pottiglia g 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison.

Contro Ruggine, Occhio di pavone o vaiolo, Alternatiosi e Septoriosi; g 230 (con aggiunta di Fitofil) da appiante sa net cassoni di radicamento delle talee, che in campo, iniziando i trattamenti 15-20 giorni dopo il tra-

Contro Ticchiolatura: g 150-250; iniziare i trattamenti quando appaiono i primi abbozzi fogliari e continuarli, in relazione alla frequenza delle piogge, fino a quattro settimane prima della raccolta.

Preparazione della sospensione

Stemporare I'ASPOR C in poca acqua sino ad ottenere una pasta omogenea che si versa poi nel quantitativo di acqua occorrente per ottenere la diluzzione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
DA NON IMPIEGAREI SUCOLTURE DIVERSI DA OUELLE INDICATE
DA NON IMPIEGAREI SUCOLTURE DIVERSI DA OUELLE INDICATE
DA ACCESTORA de proposto a rezistora aletalna o acida, l'ASPOR Cè miscibile con i più comuni antipurassitare particolarmente con polograbile. Panam. Zolfo Coliodale, Zolfo bagnabile;
Inquiti cmulsionabili Carpromon 20, Carposan 20, Fac 20, Ovifae, Rogor L 20, Rogor L 40.
Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile
Miscelare ie due polveri e stemperare con poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire
quindi alla concentrazione desiderala en ola rimantenie quantili di acqua, agitando.

Versare leniamente la quantità necessana del formulato che si vuole miscelare nella sospensione dell' ASPOR

C'preventivamente preparata, agitando accuratamente. Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifir

cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Varietà di pero sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce. Morettini, Conference. Coscia, Curato. Decana dei Comizio, Gentil Bianca. Gentilona, Giardina. Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Mana. Scipiona, Spadona d'estate. Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per eviare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: DACHEM S.p.A. Abano S. Alenandro (BG)
SARAF S.p.A. Feanza (RA)
SLIA S.p.A. Aprile (L.T)
SPCAN S.p.A. Aprile (L.T)
SPCAN S.p.A. Selemano aut Lambro (Mt)

Taglie autorizzate: 1-5-10 kg ASPOR Marchio registrato

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI MICRONIZZATA E COLORATA

COMPOSIZIONE

Zineb puro Bagnanti, colonanti, disperdenti, e supporti merti. q. b. e. g. 100

FRASI DI RISCHIO:

sibilizzazione per contatto con la pelle

ntanto per le ve res

COMSIGUI DI PRUDENZA

aavaae fuor dalla pottala dei bambini aavaae borlano da alimenti or mangimi e da bevende mangiase, niè bese, ni fumae dusante l'impego aevate ai nipale dalli umedità ae al contatto con gi occhi e con la palle e il contatto con giu occhi e con la palle espirere le polveni e redumenti protettini e guanti adetti no di malessere comaultare il medico (se possibile sigli l'enchetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

iegestrazione Ministero della Santà n 0826 del 23.8.1972

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCIVO

Nan operare contro verilo. Nan contraminese altre contre o consi d'acqua. Nano in melipolatione e in caro di contaminazione levara accuratamente. NORME PRECAUZIONALI
Non operare contro vento
Non contaminare altre coli

con acqua e sapone

Prescrizioni particolari

Una velta aperta la confezione unitzzare futfo il contenuto Consensure in luogo fresco de ascudfo, lontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere le ve respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

rute: enitema, dermatiti, sensibilizzazione,

occhio: congiuntivite imtativa, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irrutazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilitzazione;
SNC: assasa, refalea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effettoantabuse: si verifica in caso di concommante o pregrassa assurzione di alcool, e si manifesta con nausea, vornito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione
orrostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

illa perdita di coscienza. Orapia : antonanca.

Consultare un Centro Antiveleni

Contro la Peronospora della vite ed altre malattie crittogamiche.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Ornico Petrolosporta : g 200 in trattament) presentify dia effettuant organizate la condition di temperativa e unidata evodeno possibile un'interiore (indigenerativa estero (indigenerativa acriba unto o des trattamenti e fine agointo-primi di antimate contro seerituità estacoti turdeto. La fotta contro fordio, che si especie con 200 di Zenfo e controle presentata especie contro desentata encolo di Zenfo di Controle de Controle cont

Preparazione della sospensione

CLASSE !!

Stemperate INSPOR Uniques spin and a continue to the spin and spin

Compatibilità : Ad eccezione dei prodotti a reazione alcalina o acida. l'ASPOR U è miscibile con i più comuni antiparassitani e particolarmente con: polveri bagnabili: Panam. Zolfo Coltoidate, Zolfo bagnabile: liquidi emisionabili: Caraponan 20. Carapona

quindi alla concentrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando.

Preparazione della miseela con in oformulato ilquido emulsionabile
Versare lorinamente la quantità necessara del formulato che si vuole miseclare nella sospensione dell' ASPOR U preventivamente preparata, agitando accuratamente.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve esscre rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precenzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi reasero casi di intossicazione informare il medico della miscrilazione compiuta.

Fitotossicità II: fitotossico per le varietà di pero sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentili Bianca, Gentitona, Giardina, Mora, Principessa di Cionzaga, Sania Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condrinone essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali.

10A NON VI;NDI;RSI SITUSO
SITUSCHE CARRIERE S. P.A. Feenza (PA)
SITUSCHE CHANA S. A. Van X. Aprile, 3 Calignota (PA)
BASSIVAI INDUSTRIE CHANACIE S. P.A. Trengio (BG)
SILA S. P.A. Channolla PO Adria (PO)
SILA S. P.A. Channolla PO Adria (PO)
SILA S. P.A. Salvano sul Lambro (AR)

Taglie autorizzate 1.5.10 kg ASPOR Marchio registrato

ASPOR 70 BLU

FUNCICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI SU VITE, MELO, PERO, PIOPPO, POMODORO E GAROFANO IN PIENO CAMPO

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Disperdenti, coloranti e sestanze inerti q. b. a g 100

FRASI DY PISCHIO: initiante per le vie respiratorie Può provocare sensibilizzazione per contetto con la pella

sevare hord dalla portata dei bambini sevare lookano da alimenti o mangimi e da bevande sevare al riparo dali umidite mangiare, ne bere, ne fumire durante l'Impiego CONSIGL! DI PRUDENZA:

Civilare II conflato con gli occhi e con la pelle Isase Indomenti profettivi e guanti adatii n caso di incidente o di malessera consultare I medico (se possibile, mostrargii l'airchetta

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.I.

Registrazione Ministero della Sanità n. 5380 del 14,9.1983

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIPCAM S.p.A. Saferano sul Lambro (MI)

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOPME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non conteninera after coltura e cont d'acqua. Non conteninera after coltura e cont d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, isvani accuralamente con acqua e sapone

Prescrizioni particulari Una volta aperta la confessore ulitzare fulto il contenulo Conservere in unagol fresco ed ascullo, bontano dall'umodia e dal calone Durante il trattamento proteggere la via respiratorie (neco e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; cute: eritema, dermatili, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime ve aeree, broncopatta asmatiforme, sensibilizzazione, SNC: atassia, celalea, confussione, depressione, ipviellessia.

Effetto antabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcival, e si mainifesta con naussea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa palido e l'ipotensione si aggiava lino al collasso ed alla perdita di coscienza.
Terapia: Sationalica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

l'ungicida di copertura per irrorazioni preventive alla parte aerea, da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di temperatura e uniidità rendono possibile un'infezione.

DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI

A VOLUME NORMALE

CLASSE III

Peronospora, L'scuriusi, Antraenosi, Marciume nero: g 150 - 350

MELO e PERO

Ficchiolatura, Septoriosi, Alternariosi, Ruggine: g 200 - 250

Bronzatura (Marssonina brunnea): g 450 - 550.

Peronospora, Septoriosi, Alternariosi, Cladosporiosi, Antraenosi: g 200 - 300. POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

CIAROPANO (in pieno campo) Ruggine: g 150 - 250.

Preparazione della sospensione

STANTINHI

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta onnogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimunente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - DA NON IMPIEGARE IN SERRA - DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : l'ASPOR 70 BLU è compatible con gli antiparasstiari normalmente usati fatta eccezione per quelli a reazione altelina (Politiglia Bordolese, Polssolfuri) e per i cuscimi fogliari contenenti boro.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualora si veriffreassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Varietà di pere sensibili al Manevzeb: Abate Petel, Armella. Bujirra precece Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comzuo, Gienti Bianca, Gientilona, Giardina, Mora, Principessa di Cionzaga, Santa Maria, Scrpiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Aftenzione: da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epixche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso
è percoltoso ("Yi imprega il produtio è responsabile de gli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepurato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e
per evitare danni alle pinate, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Taglie automitale 1 - 5 - 10 - 25 Kg

ASPOR Marchio registrato

BORDOL MZ

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE DA IMPIEGARE NELLA LOTTA CONTRO LE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLA VITE E DEL POMODORO

COMPOSIZIONE

Rame metallo (da potriglia bordolesa) Mancozeb puro Coformulanti, coloranti ed inerti q. b. a

FRASI DI PESCHIO

portate del bambini alimenti o mangimi e da bevande

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIAPA S.p.A. S. Vincenzo di Galirera (BO) QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: 1-5-10-25 Kg Registrazione Ministero delle Sanità n. 3186 del 29.6.1979

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IBBITANTE

PARTITA N.

NOPMIE PRECAUZIONALL:
Non operate control version.
Non operate control version.
Non control manage alte coloure o corte d'acqua.
Non control manage alte coloure o corte d'acqua.
Dopo le managelétzerre e in caso di contemnazione, levery accuratemente con acque e aspone

Prescrizioni particolari

Una vivila aparta la confezione utilizzare fullo il contenuto Comaonare in luogo frasco ed asculto, fontano dall'umidità e del calore Duranie il traflamento proleggere le vie respiratore (naso e bocca)

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

di associazione delle seguenti sostanze atthe: Sa petitglia bandolese) 8% e MANOOZEB 16% le quali, separatamente, prorociano i seguenti sinfomi di infossicazione

estante dels proteins con l'assors a livello delle mucose, danno spalico e sende e del SNC, emolio, vomio co abb di oddere wedt, bincono gastrosendege, distrate emalia; cicitre addomnit, mero emoliico, insufficienza emuliareni, calissao, Fastroe di malazione dei metallo infrante culanno ed oculare.

con culturalmenta, demnatiti, sensibilitzazione, occhio: congunitivite imitaine, sensibilizzazione;
imparatorio: mitalione delle prime ve serve biorropalia azmatitorne, sensibilizzazione;
imitalizza, confusione, depressone, porriferen.
Imitalizza, sensibilitzazione, sporriferen.
Imitalizza, sensibilitzazione, sporriferen.
Imitalizza, sensibilitzazione, sporriferen.
Imitalizza, sensibilitzazione, sporriferen.
Imitalizzazione delle internazione, senore confusa, verigini, polentratore nordizzazione ora il viso da
derenta palido e Tipotenzione se aggirere fino al collazzo ed alle produkt di concenta.

Brapia: simometica.

Consultare un Centro Antive

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE Contro: Peronospore;

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) contro: Peronospora, Alternariosi, Septoriosi e

1 a dose normale d'impiego è di g 500-700.

Stemperare la polivere in poca acqua e diluire poi portando al volume desiderato.

DIVIETI IMPIEGO

CLASSE III

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione computa. Compatibilità: Il BORDOL MZ è compatibile con tutti gli antiparassitari esclusi i polisolfuri ed il solfato di rame. Avvertenza:

Rischi di nocività: E' tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

II rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

BREKL

ERBICIDA IN SOSPENSIONE LIQUIDA DISPERDIBILE IN ACQUA PER IL DISERBO DELLE BIETOLE DA **ZUCCHERO E DA FORAGGIO**

COMPOSIZIONE Cloridazon puro Veccii, deperdent e begnant q.b. a g 100

nazione per contallo con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA Conservare fuon dalle por

e guanti adalli Jitare il medico (se possibile

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

egistranone Ministero della Sandà n. 4884 del 4.9 1982

DEFICINA DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

LOONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO PARTITA N.:

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-ctonico Terapa: sintomatica. INPORMAZIONI PER II. MEDICO

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

dell'enacida à la presente di umidità nel teneno o che sopravvenga una prog

dappo la semina sino a poco prima dell'emerganza delle puantine. Per l'exorte una nascita piu unifor Hosevere ad una rullature dopo la samina.

I inflamento è comigliable quacion mon y alta possibile leterate le pre-assistica o pre-assistigata o, e inventi foctore, par este le lesegio dell'rebisto de perio delle periode. In terra in considerate o pre-assistica dell'estable de periode delle periode. In terra in considerate o procedurate in periode. Il intervante o posti entre periode della periode presentati all'estable. Il estable della periode della periode

Il campo di attività del BREK L è il seguente:
Infestanta efficacemente controllate:
Amantano (Anzaranthus retrollatus) Atripite maggiore (Atriplez patula)
Capzella (Capzella bursa pastoris) Paranaccio (Chenopodium album)
Capzella (Capzella bursa pastoris) Paranaccio (Chenopodium convolvalus)
Erra rotos (Lamium ampierus) Spormonilla (Matricaria chemomilla)
Ciramigna delle voi (Raphanus raphanistrum) Sporgola (Sporgola arvensis)
Licha morella (Solanum nigrum) Sporgola (Sporgola arvensis)
Centrocthoi (Sallata medela) Erba stoma (Thispsi arvense)
Ontica piccola (Uttica urensi) Veronita (Veronica spp.)
Infestivati mediarmente conficultate
Infestivati mediarmente conficultate
Mercuralia (Mercuralias amusi Correggiola (Polgoroum anofficinalis) Aparine (Gallum aparine)
Mercuralia (Mercuralia samusi Correggiola (Polgoroum anofficinalis)
Licha alderina (Senerio vulgansi) Vercei (Vivia spp.) Viola del pensierro (Viola tricolor)
Il BREK L non agisce sugli organi di moltiplicazione delle malerte perenni o sui semi germinanti in profondia per ru uno nontrolla le Carmigne (Agropyron repens e Cynodon deryton). Io Stoppione (Cirisum arvendia per ru uno nontrolla le Carmigne (Agropyron repens e Cynodon deryton) Li Canvolvolo (Convolvolus arvensis). I Circultate (Sorghum halepense).

comment of post accust is quantifia breatabilità di prodotto mescolando accusalamente o vernace il futto nella quantità recorsasa il securità recorsasa. Il consistenza accusa is quantità recorsasa. Il securita del securita della securita del securita d

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - Per completare l'effaceus contro Avena app., é Giavone et di Lutium app. miscalate il BREK L con Erist in peat-enner-are a sunor la colorur presenta da « a é fogia ver».

Avvetifetta il rui cabo di masse accommissione en apparata pi prodoto di careriza più lungo. Devono instine seases op-eranne le comer presentazione presenta per prodoti pui tranici Obaleza si venificazione alla finanziazione informazione informa

Stabilimenti di produzione autorizzali: BASLINI INDUSTRE CHIMICHE S p. A. Trevgito (BG) CHEMBA S.p.A. S. Agorino (FG) SEPCAM S.p.A. Sulerano aul Lembro (Mi) Taglie autorizzate: 1 - 5 Ilin

CARBOFURAN AGRIMONT

LIDAL

INSETTICIDA GRANULARE PER LA GEODISINFESTA-ZIONE DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

COMPOSIZIONE

q.b. a g 100 CAPBOFURAN puro Adenventi ed inerti

FRASI DI RISCHIO:

avo per malazione e ingestioni

chave e fuori dalla pontata dei bambini to de almenti o mangimi e da bevande i bere, ne fumare durante l'impiego CONSIGLI DI PRIUDENZA:

iners di dotazo immedellamente gli indumenti confaminati disfami dei prodofto e del recipente se non con le dovute precautroni e indumenti protettin e guanti adatti tenti protettin e guarti adatti protettin e guarti adatti protette e di matessie consultare immedialamente il medico mostruggi l'elichette; Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILANO

AGRIMONT S.r.L

ione Ministero della Sanità n 4626 del 13.1.1962

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PRUTIUZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Comenne le confisione ben chuse. Nen contaminare altre colture, alimanti e bevande o corei d'acqua. Nen operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: inibitore dell'acetilicolinesterasi con la quale forma un legame tabile che, determinando una signie regressione della simonatologia, può indurire il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscazinici disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorrea e bron-correa con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flac-cida generalizzata, collasso cardiocircolatorio

ferapia: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

piscono la parte aerea e dei nematodi; la distribuzione va effettuata alla semina, sia su tutta la superficie a mezzo di spandiconcimi, sia in forma localizzata lungo le file di se-mina mediante gli idonei microgranulatori opportunamente tarati, in modo da assicurare una somministrazione uniforme ed il necessurio interramento; impiegare per la disinfestazione di tutta la superficie 40-60 kgha previo interramento e per quella localizzata 10-12 kgha. Il prodotto non trasmette alcun odore o sapore alle piante coltivate insetticida sistemico attivo nei confronti degli insetti terricoli, di alcuni fitofagi che col· su suolo trattato.

Il formulato può essere usato solo in pre-emergenza.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE #

Compatibilità:

il prodotto può essere miscelato solo con concimi granulari.

Rischi di nocività

il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, i pesci e gli insetti utili,

da impicgare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni al-

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. tro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del

trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

Taglie autorizzate: 1 - 5 - 25 Kg

UDAL Merchio registrato

CARBOVAX 2M

FUNGICIDA SISTEMICO PER LA CONCIA DELL'ORZO E DEGLI ALTRI CEREALI

COMPOSIZIONE

Carbossina pura Maneb puro

FIASI DI RISCHIO:

niante par le vie respiratorie No provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conserver han dela portate dei barmein de beende Zenserver han dela portate dei barmein de pende de Arien mangein e de Brein de Conserver de Innere de Conserver es innere dela from del Conserver es innere dela from del Feste I conserver de con gi occiti e con la pele I Feste II contatio can gi occiti e con la pele I base indumenti proteffin e guanti edetiti. CONSIGU DI PRUDENZA:

caso di contatto con gli occiti, lanare immediatami abbondariemente con ecque e consultare il medic caso di incidente o di melessere consultare immer medico (se possibile, mostragali l'eschetta

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

legistrazione Ministero dalka Sanità n. 3196 del 28.6.1979

IRRITANTE

OPECINA DI PRODUZIONE: STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. VIR X. Aprie,3 Colignosi (PA) COLAMITIA NE PRESENSARANIO: TOTO TENTRETORE INDEPENDENTA PLOFESSERE RUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI :
Non operan carrino vento.
Non operan carrino vento.
Non correntamente altre collute o coral d'acqua.
Dopo la manipolazione e in caso di contamnazione, lanuni accuntamente con acqua e sapone

Prescrizioni particolari

ha aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto vare in luogo fresco ed asciulto, fontano dall'umidità e dal calore INFORMAZIONI PER IL MEDICO

seguenti sintomi di infossicazione Traftasi di sasoclazione delle seguenti sostanze attive: CARBOSSINA: 2016: e MANEB 4016 le quali, separata

leste con nausea, vomito, entostatica. Dopo qualche ore il viso

Consultare un Centro Antivelen

Caratteristiche

II CARBOVAX 2M è un fungicida impregato per la concia delle acmenti dell'orzo e degli attri cercali (frumen-to, avena, mais, sorgo). Il prodotto unixee, all'azione sistemica dovuta alla carbossina che penetra nell'interno,

quella per contatto dovuta al maneb. Il CARBOVAX 2M è particolarmente efficace contro l'Helminthosporium gramineum dell'orzo,

I'H. avenad dell'avena. I'H. maydis de finans, rearboni coperti dell'orzo (Ustilago hordei) e del sorgo (U. sorghi), le carie del frumento (Tilletia caries e T. foerida), il Fusarium nivale e la Septoria nodorum del firmento. Il privatotio, inolitre, da un controllo soddisfacente neti confronti dei carboni nudi del frumento (Ustilago tritici), dell'orzo (U. nuda) e dell'avena (U. avena).
Il CARBKOVAX 2M, infine, si mola la germinabilità dei semi e favonsce l'assorbimento dell'azoto dal

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

II CARIKOVAX 2M si imprega alla dose di 200-250 g per 100 kg di seme. Il trattamento può essere effettuato a secco mescolando direttamente la polvere con il seme da conciare nel modo più uniforme, oppure con il si-stema "siurny". In questo secondo caso al prodotto si aggiunge la quantità d'acqua richiesta per ottenere una pasta che verrà meccanicamente oppuzzata su i seme.

CLASSE III

Applicare il prodotto in modo da garantire una uniforme distribuzione sulle sementi. I semi irattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non rivitilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui riffuti

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MIZZI AERUS. DA NON IMPLIGIARE IN SISRA DA NON IMPLIGIARE SU COLTURE DIVIRSE DA QUELLE INDICATE.

Compatibilità : 11 CARIXOVAX 2M è compatibile con la generalità degli insetticidi e fungicidi impiegati nella concia delle sementi.

Avvertenza : In caso di miscela con alin formulari deve essere rispetiato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifir cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività : Il prodotto è tossico per i pesci

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perroloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VIENDERSI SPUSO

Faglie autonzzate: 0,150 - 1 - 5 - 10 - 25

3

CARPENE BLU

POLVERE BAGNABILE ANTICRITTOGAMICA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Dodina pura Bagnanii, disperdenti e supporti frenti q. b. a. g. 100

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conserver born della podiata dei bambini
Conserver bornto della podiata dei bambini
Conservera borlano da almorari o mangani e da bevende
Non mangaise, ne bare, ne furmare durani l'impego
Non respirate le poloviri.
Evitare i consistio con giu cocchi e con la pelle
Usara indurrenti prolettiva e guanti estatti
in caso di mariesare e consultare il medico (se possibile,
mostraggi i elichetta).

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILAN() Registrazione Ministero della Sanità n. 3423 del 7.1 1980 AGRIMONT S.F.I.

CLASSE II

Avventenza - in caso di muscie con aini formulati deve essere rispetato il pertodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-sevate le norme precauzionali prescriite per i prodotti più tossici. Qualom si verificassero casì di intossicazione informate il medico della miscelazione compiula.

l'itotussicità : il prodollo può assere filolosaico per le colture non indicale in archaita. Da non implegare durante la filoritura. Per la Golden Delicious può assere filolosaico a desi supariori allo 0.05%.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente, prima che slano trascorsi 10 glorni dai trattamento.

Sintomi : a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, biuciori gastrocsofagei, diarrea, a cari co dell'apparato cardiocircolatorio: ipotensione, cianosi, antinia, Irritazione di cute e nucuse (dermatti, con giuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermattit aggravate da fotosensibili/zazione, resistenti

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

NOFME PRECAUZIONALI:
Non opedite contro venio.
Non opedite contro venio.
Non contaminare altre colture a consi d'acqua.
Dopo la misipolazione e in caso di contaminazione, lavazi accuratamente con acqua e sapone

DA NON VENDERSI SPUSO

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

MELO e PERO

TICCHIGIALIZ § 50-80 a Insulta preventhat; g 80-100 a curattere curativo (par contenere la critiogama nel periodo di Incubazione co, ell'apparire de infini inform, per impedime lo sviluppo e diffusione). Intitato le informazioni dopo la schiusua defre genme (punte verd) e proseguire con cadenta satilimanie quando le plante hanno un rapido Incremento vegelativo, meno frequentemente duran le la sian veginalive a se non codoro polego.

OLIVO Occhio di pavone (Occoconio): gi 100 eseguire il l'instamento a line estate, prima delle piegge autumali, e il 2º a fine imern

into pimavera. Gli olivi italatii con CARPENE PB 65 presentano un oltimo aspatto vagetativo perché il prodotto non proveza la cadula anticipate del le foglie tirosre accustamente le piente, investendo tutta la chicima, prima che le nuove infactori (auturnali primavetiti) abbisno al recchio. Le taos di statamenti curativi in zone soggette a frequenti ed intense progge nel periodo invernale, intervenire subito dopo tale per nodo con CAPIPERE PB 55 alla dose di gi 150

Altre malattie che si combattono con il CARPENE BLU :
Scierolina, Cirridospoliori e Marcume buno dei Ciliegio, Scierolina e Marcime buno destalbiococo: g ao 100; Multegigias
vivoltura della faglota, gino, Technoleuta dei PESDONO e della 1058; gob one i intaliamenti perentifi oppure gi dei 120 in
quelli custani, Percinopora della Cipolia, gi 60 one i intaliamenti perentifi oppure gi 00; 130 in quelli custani, recinospora della Cipolia, gi 90 one i intaliamenti perentifi oppure gi 00; 130 in quelli custani, custani e gi 00 (preventitiv), gi 150 (con intazioni in costo); Marssonina o Brenzalusa del pioppor, g 80.

alcain) Semperare il prodotto in poca acqua anno ad offenere una pasta fluida ed omogenea; dituire quindi alla concentrazione desiderate con la rimanente quantià di acqua, agilando Preparazione della sospensione Puma dell'uso lavare accuelamente le pompe in particolar modo se contengono residui di desetbenti, di calce o di altri prodotti

DA NON APPLICARE CON MISZA AFBREI

Compatibilità il CanPENE BLU è mascibile con Olio bianco emulsionable, Olio bianco amulsionato, Cidial 30 L, Cideli olio, Capana, Zolio coliodate, Faz C, Usica capana, Zolio compatibile con più institucto del acaucia normalimente usali, fatta eccezione per quelli a reazione forte merca acaucia e misca della più institucto ed acaucia normalimente usali, fatta eccezione per quelli a reazione forte merca acaucia e sessere la la, compandate, peco tempo punno adell'impego.

Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile
misca esposibilimente et dei coloprenzoni usando, per castuna, circa le metà dell'acqua necessaria e procedere quindi alla
Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile

Vivisar incinente la quantità recessaria del formulato che si vuote miscalare nella sospanatona del CARPENE BLU preventitami en pressitata agginisto con cura con consistenza con cura. Per consistenza con cura con prodotti si realizione adratina, non è consistenze miscalario con Nettene, Ormatosio Non e compatibile con i Chorobenzitata e con prodotti si malarione del subsenza di serio controlici a con di minerali posserio del unogo a scarsa. Sospenzianti si vivire i attalamenti con accusa repose prodotti en impressione della unogo a scarsa sospenzianti, sivire i attalamenti con accusa responsabilità e con formazione e con formazione e di consistenza e di con con con controlicia con di attalamenti con accusa respectata di prodotti di prodotti di attalamenti con controlicia di controlicia con di prodotti di controlicia con controlicia controlicia controlicia con controlicia controlici

ARENZIONE : de implegare esclusvemente in agricoltura nalle apoche e per git usi comantili. Ogni altro uso è pericoloso.
Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni dententi de uso improprio del preparato.
Per il sue bancare conservazione il prodotto deve essere lenuto in tuogo asciulto e financo.
Il rispatio delle suddette insuranci è condizione essenziale pei assicurare efficacia dei trattemento e per evitare denni alle plante, sile persone sil aggi animali.

CARPENE Marchio logistrate

USC)
Contro Tirchiolatura del melo e del pero (Venturia inaequalis e Venturia pirma). Occhio di pavone (Cielexo-nium oleaginum) e altre malattie crittogamiche.

Consultare un Centro Antiveleni

lerapia: sintomatica.

— 71 —

OFFICINE DI PRODÛZIONE: SARIAF S p.A.Faenza (RA)

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1 - 5 - 10 Kg

PAHTITA N:

CARPENE

FUNGICIDA IN PASTA DISPERDIBILE IN ACQUA PER IRRORAZIONI SU POMACEE, DRUPACEE, OLIVO, COLTURE ORTICOLE ED ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO

COMPOSIZIONE

Dodina pum. g 40 (= 410 g/l) Solventi ed emuleionanti q. b. a g 100

FRASI DI RESCHIO: Nocho per instazione, ingestione e contesto con la pelle

anguae, no bere, no huma o mangimi e da beren no mangimi no mangim CONSIGU DI PRUDENZA:

CLASSE

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

OFFICINE DI PRODUZIONE: SIAPA S. Balliera (80) di Pegistrazione Ministero della Santà n. 3600 del 21.6.1964 CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

ALCONTENITORE NON PUO' ESSERE PAUTILIZZATO

PARTITA N.:

MOCIVO

INPORMAZIONI PER IL MEDICO.

Non operare contro vento. Non confarmese afre collure o corai d'acqua. Depo la manipolazione e in creo di contaminazione,

NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi

a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesolagei, diarrea; a carico dell'apparato cardiocirrotationi: ipotensione, cianosi, aritmia; l'arizone di cutte e mucose (dermatiti, congiuntiviti, riaofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate de fotocessibilizzazione, resistenti a terapia.

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

Fungcida di copertura e citotropico per imprazioni a carattere preventivo e curativo.

DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATITAMENTI A VOLUME NORMALE

MELLO E (TATA)

Or dall'nizio della piogga infettante, iniziare le irrorazioni dopo la schiusura delle gennne (punte verdi) e proceguite con raderiza ettimanale quendo le piante hanno un rapido incremento vegetativo, meno frequentemente durante la sitai vegetativa e quando non cadono priogga.

OLIVO

OCChio di pavone (Cricconoio): mil 70. effettuare un primo tratamento a fine estate prima delle piogge au-tumali ed un secondo a fine inverno-inizio primavera. Nel caso di trattamenti curativi in zone soggette a frequenti ed intense piogge nel periodo invernale, intervenire subito dopo tale periodo con CARPENE FL. Atre malatite che si combastiono con CARPENE FL.

Atre malatite che si combastiono con CARPENE FL.

Scierotinia. Glindrosporiosi e Marciume bruno: mil 130-170

ALBICOCO.

Scierotinia a Marciume bruno: mil 130-170

FRAGOLA

Vaiolatura: mil 170

NESPOLO e ROSA Ticchiolatura: mil 170

NESPOLO e ROSA Ticchiolatura: mil 100-130 nei trattamenti preventivi e mil 170-200 in quelli curativi GAROPAN

Pusalogiana in 170

Marssonina o Bronzatura: mil 130.

Preparazione della sospensione Desrevere traunitane di prodoto necessano in tutta l'acqua prevetta, agdando accustamente Prima dell'uso lavere accusta mante in pompa in particiosar modo se contempono resioù di desantami, di talaca o si altri prodetti dellami.

Compatibilità «I cAPPENE F.) è mucibile con Rogor L. 40, Calas Bb.I. Carposan, Carpornon, Zolfo calicidete, Fac 20, Odfac II CAPENE F.L è notre compatibile con gli mashicoli ed acanciói normalmente usati, fatta eccezione per quelli a maxione DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

lorements skaling.

In macks deve saker that comunque poco tempo prime dell'impargo.

AVVETERIZE, in caso di micket com altri formulais deve savere rispatiato il parrodo di casenza più lungo. Devono inditre essave onAVVETERIZE, in caso di micket com sitri formulais deve savere rispatiato il parrodo di circularizzato di micket com sitri prodotti pui tossi di vindicazione casa di infrascazione informare il medico
della miscetazione compilità.

DIVIP il miscale con Chordenziatia e con in prodotti in sezzione successibili, miscale con cherelazione con contra la basse di essen fordenzia e con di menerali possione dei lungo di estama sozganishibiti.

DIVIP il miscale con prodotti emulionimati in basse di essen fordenzia e con di menerali possione dei lungo a scalma sozganishibiti.

entre ristamenti con seque tropo fredde e con improprature e account prosportive della contra sozganishibiti.

personnament en reportation per non formulato polvere bagnabile.
Preparazione della miscella con formulato polvere bagnabile.
Preparazione della miscella con formulato per caacuna circa in mesta dell'acqua necessaria, procadenda quindi secasore della tesse sotto adicazione.
Preparazione della miscella con formulato fiquido embisionabile:
Versare aminamia in quantità necessaria del formulato ene si vuote miscelsia, milla scapernione del CARPENE FL prevento preparata, aginno con cuta.

, per cui su tali piante non sono comigliabi Hotosseco a dosi superiori allo 0,05% a.a. FITOTOSSICILÀ : Su penco, vite, suaino, lampane, il prodetto e è dimontanto fieldesiazio, appriazzante Destanta e finanzia prio essere appriazzante. Den de impelazza e dumer è horiste. Per la Coletto Delicausa può essere estra fil cin City III il prodetto e intesso par ammais domento, trestame a penci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestianne con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

re tenuto in luogo asculto e fresco. Ziste per assicultare efficacia del traffamento e per evitare danni alte plante, Aftenzione : de impagare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli uat consentiti. Ogni altro uso è periodiese Chi impega il prodotto e responsabile degli eventuati danni dementi de uso improprio del preparato. Per is auto borro commerzione il prodotto deve esservi antici in luogo escultiro intesci.

DA NON VENDERSI SFUSO

I, CONTENITORE COMPLETAMENTE SYLUCTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: 1-5

CARPENE PB 65

POLVERE BAGNABILE ANTICRITTOGAMICA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

9 65 inerti q. b. e. g. 100 Dodina pun

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, Ingest

CLASSE II

Coreanne bant daile potess dei bernbini de Coreanne instituto de sinderini o margini e de beende Non mangues n'e base, n'e funas d'unare f'impego. Next response le potenti en funas d'unare l'impego. Evitan el consisto con gi cochi e con la pale l'unare biotrament proteffen e guant is della modetta di malessame consultare il medico (se possible, modetco di malessame consultare il medico (se possible, modetco (se possible, CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservate fuori dalle por Conservate loritano de alie

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

gistrazione Ministero della Sanità n. 3500 del 8.2.1980 OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:



NOCINO

NORME PRECAUZIONALI:
Nor operate contro vertio.
Non operate contro vertio.
Non contro vertio.
Dopo de manipolazione e in caso di confaminazione, lenan accumtamente con acque e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : a canco dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastrocsofagei, diarrea: a cari-co dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, antmia: Irritazione di cute e mucose (dermatiti, con-giuntivili, nnofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibiliuzazione, resistenti

Terapia : sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

Contro Ticchiolatura del melo e del pero (Venturia inacqualis e Ventuna prima). Occhio di pavone (Cicloco-nium oleaginum) e altre malattie crittogamiche.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTIA VOLUME NORMALE

Ticchiolatura g so en a multis presentina, g so 100 a carattere curativo (per conference la cellogarna nel periodo di incubation ci al apparte dei primi interiori, per impedime lo eviluppo o diffusione), interes te increason dopo la schusura delete generie (punti verdi de procesquire son acadora a altrinanta quando le plante hamo un paido incremento vegetaleto, mano frequentemente du la su statu vegetativa e sa non cadono pogge.

OLIVO

OCCHIO CI DAVOTRE (Cicloponio): g 100 sesgure il 1 imitamento a line estate, prima delle progge sulturnatal, e il 2 a fine inserni

mino pombaeite. Gili otri raztati con CAPENE PB 65 presentano un ottimo aspetto vegetativo perché il prodotto non provenza la casifica suricipada de la foglio. Il roma accumilamente le parini persendo lutta de informata, prima che la nuova infrastro insultamia primaendali abbusato.

inectritic leads of instrument curative in zone soggethe a hequenti ed intense progge nel periodo invernate, interventre subito dopo tate pernedo con CARPENE PB 65 alsa cose el ej 150.

Altre malattic che si comhattono con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si comhattono con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si comhattono con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il CARPIZINE PB 65:
Altre malattic che si compationo con il carbino che il carbino che il carbino che il carbino con il carbino che il carbino con il carbino che il car

Preparazione della sospensione Prina dell'ueo lavere accustamente le pompe in particolar modo se contengene residui di disentanti, di calce o di altri preddell nes; diluire quindi alla concentratione Semperare il prodotto in poca acqua sino ad offenere una pasta fluida ed omogi con la nimanente quantità di acqua, agitando

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il CAPPENE P8 63 è miscibile con Cidial 50 L. Carposan. Carpomon. Zolle colled**ate, Fiz 20, Owles.** CAPPENE P8 8 e nontre constituire co gli inspiticio del assirici normalmente usasi, ilaste eccazione per quelli a reazione fonte mente alcalina. La miscia deve assere afra comunque poco interpo prima dell'impego. Preparazione della miscela con formatale podivere chaggabile:

Prepater separatemente le due sospansion usando, pei cascuna, circa la mella dell'acqua necessana e procedere quindi all miscale con delle siesse acto agitazione. Prepatazione della miscola con in (mmulato Inquido emulsionabile) verse la miscola con in circa della miscola con in circa della miscola con circa della miscola con circa accessana del formulato che si vuole miscelare, nella acapensione del CARPEME PE dis preventivente la qualita necessana del formulato che si vuole miscelare, nella acapensione del CARPEME PE dis preventivente peratria, espirato con circa con prodotti a sassona alcanza, non è consigitable miscelario con Natione. Discola miscelario can prodotti a sassona alcanza, non è consigitable miscelario con Natione. Discola miscelario del lungo a serre ossignizzione et entre intarmenti con reque troppo incide e con impatazione serieme prosame a 0 c.

Avventenza : in cuso di muschi con ahn'iormulali deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono molive essere ei servate le norme precauzionali prescritte per i prodofti più tossoci. Qualora si venticasseno casi di intossicazione informare il medica della miscetazione compiuta

'HOTOSSICITÀ : Il prodotto puo essere finolessico per le colture non indisale in elichetta. Da non impagare durante la fiedflura, Per la Golden Delicious puo essere filolossico a dos superion allo 0,05%.

Rischi di nocività : il prodotto è totaico per animali domestici, bestiame e peaci.

sua buona comannaziona il prodoffo deve essere tenuto in luggo ascudto e freaco. ento delle suddente isfruzioni e condizione essenziale per assicurare efficiosa del trattamento e per enflare denni alle piante, Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente, prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento. Affertzione, da mengara eschawamente in aprochia melle epoche e par gli isal comentiti. Ogni altro uno è particolesi. Di imprega il prodono è responsable eggi eventueli danni denivani da uso improprio del preparatio. Per is sub buora comensazione il prodono deve essere renuto in luggo ascutto e resco.

VIENDERSI SFUSO

idi produzione autorizzati: Baslini industrie Chimiche S.p.A. Trangio (BG) p.A. Arabandio (BG) A.F. Antaro (RA) SPCAM S p.A. Salerano sul Lambro (MI) STI SOC/OTECHICA TALIANA S p.A. V.a.X. Aprila.3 Colignola (RA) Taplic autorizzatc: 1 - 5 - 10 Kg CAPPENE Marchio registrato

CARPOMON 20

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Metilparation puro g 18 (= 180 g/l) Scheni ed emulsionanti q.b. a. g 100 (contene sisene)

FRASI OF PASCHICE

infammabile Intlante per la pelle Molto tossico per imalazione, ingestione e contatto con la pelle

or moutone.

• safe chiese e fuori della portata del bambini
e lontano de alfmenti or manglimi e dei benendi
e lontano de alfmenti or manglimi e dei benendi
piare, ne bame, ne fumare durante i'imprego
ortatto con gli cochi e con la patie CONSIGLI DI PRUDENZA

aze indumenti proteffixi e guanti adatti immedialamente zaso di contatto con la palle langusi immedialamente abbondantemente con acqua e sapona caso di impidente o di malessare consultare immediali il felichetta.) lo e del recipiente se non con

Sede legale in P.22a della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

legairazione Ministero della Sanià n. 2270 del 6.7.1976

OFFICINE DI PRODUZIONE:
QUANTITA NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.

MOLTO TOSSICO

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Sintomi muscairinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Droncoxpasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia INFORMAZIONI PER IL MEDICO : Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolan. Tachicardia, ipertensione artentissa

fibrillazione

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte : generalmente insufficienza respirationa.
Alvuni esteri fosforio: a distanza di 7-15 giorini dali repisolo euro, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flacida, in seguito spasica, delle estremità).
Terapia a atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato mu-nito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 D'ACQUA IN TRATTAMENTI A

VOLUME NORMALE

MELO E PERO nova revental di AMI (ella riposa vegatalva): mi 1792/10; AMI e Tingidi: mi 60-80 gas l'AMI e lanigaro: mi 100-130; par l'AMIs varie mi 150-170; Bacco o verne (initate e l'instanenti circa 20 giorni dopo la cadulta del patali e ripaventi secondo fandamente destinte mi 60-100;

mil 80.00.

The internative perma also dopp to floritum; or Cercidomis; mil 80-100; Coccuragia edi Subara mil 20-170; Coccuragia edi Subara mil 20-170; Coccuragia egisti mil 20-270; microleppedede mination (Ceminatroma e Nepticula Initiasa i trallamenti a Palisic, mil 20-200 con aggiunta el mil 30 di bagarante FTOFE.

PESCO - ALI BICOCCO - CILLEGIO - SUSINO.

compane delle mine sulle logile); ml 150-210;

Jova invernali di Afidi (alla ripresa vegetativa); ml 170-210; Midi mi 60-80;

entredini delle susine (prima e/o dopo la hontura): mi 80-100 ignota delle susine mi 100-150;

Tignola onentale del pesco (quando si notano le prime tane nei germogli); rril 150-210; Ansusi del pesco (alla ripresa vegalaliva), rril 250. VITIT:

Tignote (undare poco prima dalla horitura, ad acini grosa come praelli ed all'invasabura): m 80 (GC) $\langle J_{\rm L}|V\langle J\rangle$

CLASSE I

m! 150-210;

Tripide: ml 80-100; Bega verde: ml 420.

Versare il CARPOMON 20 a poco a poco nell'acqua nella dose voluta, agitando accuratamente Preparazione dell'emulsione

Compatibilità I prodotto è miscibile con Panam PB 50, ossicionari ed ossiduti di rame, Tiezene, Aspor U. Peranto PI, Mezene, II CARPOMON 20 è inoltre miscibile con i più comuni antiparassitari. E consigliabile pro procedere ad una prova preventiva per sincerarii che prodotti mescolati non presentino incompatibilità ira rollomulanti. DA NON APPLICARIE CON MEZZI AFREI

Avvertenza : In caso di miscela con altin formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi cas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro-uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SI^CUSO IL CONTENITORE, COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO Stabilimenti di produzione autorizzati: Al.THALLEH ITALIA S.r.I. San Calombano al Lambro (M) PrEMIA S.p.A. S. Agosino (FE)

SILAS p.A. Aprila ILT)
SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI)
Taglic automzzate: 0.1.0.5.1.10 infi
CARPOMON Marchio registrato

CARPOSAN 20

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI PRIMAVERILI, ESTIVE ED INVERNALI

COMPOSIZIONE

Paration puro Solventi ed emulsionanti q. b. a (Contiene silene)

FRASI DI RISCHIO:

inflammabile Molio tossico per malazione, ingestione e contatto con la pelle imitante per la pelle

CONSIGIL DI PRUDENZA

indument protestivi e gushii adatti indument protestivi e gushii adatti po di contatto con la pelle lavazsi immedialamente e abbondantemente Mo con gli occhi e con le pelle

Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILANO uso di incidente o di malessare consultare immedialamente il medico possibile, inostrargli l'etichella ji distibile del recipiente se non con le dovure precauzioni AGRIMONT S.r.L

Pregistratione Manisterio della Senuta n 2143 del 9.4.1976
COFFICINA DI PRODUZZIONE
OLAMNITIA NITTA DEL PREPARATO:
IL CONTENENTA DEL PREPARATO
PARTITIA N I.

NORME PRECAUZIONALI:
Non confarminate altre collure o corsi d'acqua.
Consenvare la conferiore ben chiusa.
Non operate contro verio.

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le plan he INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi muscatinici (di pnima compania) : nausca, vomito, crampi addoninali, diarrea. Di - cospanino persecrezione bronchiale, edema polmonare

Sintomi nicolinici (di seconda compansa) i astenia ciparafisi muscolari. Lachicurdia, ipericinsiene atteriesa Bradicardia (incostante).

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di mone gencealmente insufficienza respiratoria Al<mark>cuni esteri fosfonor, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, prissimo prissistire un elletto neurolissi co mandato (paralisi, flaceida, in seguito spastica, delle estremità)</mark>

Terapia : atropina ad alte desi fino a compana dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la praidoessima.

Consultare un Centro Antiveleni ATTENZIONE!

Data Felevata rosserta dei prudotto, il suo impiego è consentito exclusivamente al personule qualificato mu-nto del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

compared of nuovid natil - nearhold; mil 180-180. Pallies, Ande tembramo, Long investigation, Long investigation and all the compared of the c

ato dono le fioniuma; mi 80-100; Tignola orientale del pesco: mi 150 (effettuare les trafte, aso despiso en pascht in fase di allevamento, in glugno o luglio su quelli di produzio-tto, in meggio su pescht in fase di allevamento, in glugno o luglio su quelli di produzio-Affet: mi 100; Tentredini della sushra (prima alo dopo la florituma): mi 80-100; menti intervaliali di 10-12 giorni l'uno dall'altro, in meggio su paschi in fase e Anazisi: mi 300 sila (inpresa vegatelitea); Uove invernali di affeti: mi 200.

9 71 note: 71 note: 100 -120 (irrorare pacco prima della fioritura, ad acrisi grossa come pisselli ed sul'invasabura; coocdiniglia 71 note: 71 note: 72 note

rignoti, mil 150 180 (contro le 3 generazion specialmente la ferza che compare in glugno). A CEUMI

PIOPPO mi 150-190.

hid dell'agio, asparago, betola, cardo, cardolo, carda, cardolo, cata, catrido, cipolia, cocomero, lagiolino, fagiolo, lava, inadel renicchia, melanzana, melona, peperona, pselio, prezempolo, mpa, ramanelo, aedano, zucca, zucchino e fragola: mi 80-100, *(VIKA) (JERF) Cuplorrinco: mi 730 a line inverno con pennellature od inorazioni ai tronchi. ()RTACCII

CLASSE 1

medica e del trifoglio: ml 80-100

Aldi del furmanto, mas, orro, mo, avena; mi 80-100. Coppette della risetta (friopa cancriforma); 2,5 il por estato di CAPPOSAN 20, all'informatione, proportione dell'acque e lungo gli alginesti, quando compate la prima generatore, pressapporo quando si interiori dell'accione della periori generatore, pressapporo quando si into e esti stato della terza o della quanta foglia. Prima di effettuare il trattamento è buorna noma aubissami ci interiori dell'acciona si ora ci con orio.

(Cul. 1. URIS IND. S. IRIAI I.I.)

Alci della battabardica di zucchero, patala, pomodrio, labacco: mi 80-100 Λ | $|\mathbf{R}|$ (Λ), $|\mathbf{U}\mathbf{R}|$ in the parale on amenial in campo o in seria e Pseudococco delle serie; mi 80-100. Per le collute in senta impose que is dose interior.

Preparazione dell'emulsione - versare # CAHI'OSAN 20 a poco a poco nell'acqua nella dose voluta, agrando accuratament

DA NON APPLICARIE CON MEZZI AEREI

Compatibilità ir cattiosanzo e macchie con Trobai, Aspor, Osacionun ed Osaduii di rama, Politiglia bordofesa neutra, Trate-ore / clir hagnabii i 4 misceis dei CAHPOSANZO con 1 tobair e con in Politiglia bordofese deve essere faita subito prima dell'impre-tra ICAHPONANZO, 2, e inottre muschie con i pur comun antipaessistan. El consigliabile periò procedere ad una prone preventiva per interiar cire prodotti mescolatin non presentino mompatibilia tra i coformulatili.

Avvertenza

in can dimineral con altri bimulati deve essere inspetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norma Inscriutantali prescrite per i prodviti più losser. Qualona si verificassero casi di infossicazione informere il medico della mascelazion

Ross Mentovana FitOtossicità in sconsigna l'uso del CAFFUSAN 20 sulle vaneta di meio sensibili al paration (Rosa di Caldaro,

Pischi di nocività ii prodotto e tivssico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendery i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

ALLUTZIONE da imprego, e esclusivalmente un agricoltura nelle epoche e per gil usi contantin. Ogni altro uso è periodoso. Chi imprego i podrotice e respon, via de regio ventiuali danni dennatrii da uso improprio del preparato. Per la sua buona contannazione a imprega i piodrotice e responsi and regione per eviver tentir in tirogo fere sovier tentir in tirogo deles condizione examinate per assicurate l'efficacia dei trattamento e per evitate danni alle paurita, qui re persone ed agii animali.

In COMITANICAE COMPLETAMENTI SAUDINIONO DEVE ESSERE DESPERSO MELL'AMBIÈNITE.

Nikhhilmonti di produzione autitizzati. ALTHALLERITALIA S. I San Colombano al Lambro (MI)

Unache R. S. A. Albano S. Alessande (BC)

SARA S. P. A. Percenzo di Galine a (BC)

SARA S. P. Formation di Galine a (BC)

SILIA S p.A. Aprilia (L.T.) SIPCAMS p.A. Salerano sul Lambro (MI) (L.MIC. LUUNTIZZIC 0.5-1-10 liin CARITOSAN Machio registrato

CARPOSAN 30 PB

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER **RRORAZION**

COMPOSIZIONE

g 28,8 q.b.e.g 100 Paration pure Begnentl, dispendentle support Inerti

FRASI DI RISCHIO: Molto tossico per inalazione, Ingestione e contetto can la pelle

CLASSE I

contente and China contente contente can le p.
contente adult chine e hort della poteta del bambini
Contente bonino de alimenti o mangimi e da berande
Non mangiani e banden i na fumare durante l'impago
Non respisiole le polven
Non respisiole le polven
L'aliani del prodotto e del recin

stabilitar in povedeno e dei recipiente se non con le dovute precauzioni sistemis dei prodotto e dei recipiente se non con le pette in contatte con gli occhi e con la pette indumenti protettin e guanti edatti. in tazo di intolerite o di melesse e consultare immediatamente il medico e se possibile, mostratgii l'estchetta)
se possibile, mostratgii l'estchetta)
se possibile, mostratgii l'estchetta)
se possibile, mostratio con le pelle levani immediatamente
abbondanimente con ecque e aspone

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Santà n. 1261 del 14,1,1974

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

MOLTO TOSSICO

NORME PRECAUZIONAU: Non operare contro venio. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuroniuscolari. Sintomi muse. : inici (di prima comparsa) : nausea, vomito, cranipi addominali, diarrea. Broncospasmo, persererzione bronchiale, edema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione.

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, 3radicardia (incostante).

librillazione.

Sinforni centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria
Alcuni esten rosforio; a distanza di 7-15 giorni dall'episodi ocutio, possono provocare un effetto neurotiossico nitadato (paralisi flacida, in seguito spasitica, delle estremità).

Terapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo imprego è consentito esclusivan: inte al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1948, n. 1255.

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATFAMENTI A VOLUME NORMALE

MELO e PCRO defini neza di forta alecani dell'arde verde dei meto usare II FAC 20), Tentredini (merare prima e/o dopo la fortura), Tingidi. Perrisia e Cécidomia dei paro g 80-70. Verme o b800 (initiare i instamenti all'incirca due sertimane dopo la caduta del patali e ripatenti secondo l'andamento dell'infe-

stazone).

Windleipflodfleti minatori (arrane alle prime compana delle mine e ripetere il trattamento dopo 6-10 giorni); Coccinigli 6 primera alla compana di nuovi nuiti - reanidi; gi 110-120.
Psille, Africe lanigero, uova inventnali di Afridi (alla tipesa regetalma); gi 130-170.
ATRENZONE il successiglia fueo dei CARPOSAN 30 PB suite varietà di maio aerabiti ai parathion (Rose di Caldere, Rose Mantone-ATRENZONE, Successiglia fueo dei CARPOSAN 30 PB suite varietà di maio aerabiti ai parathion (Rose di Caldere, Rose Mantone-

PESCO - ALBICOCCO - CILIEGIO - SUSINO
Affici, e 60-70; Tentractini dele suane penne alle depos la fontiumi; g 60-70; Tignota orientale del pasco; g 100 (effettuare
fatti internationale i to 12 gorni, tuno esti altre, in neggio su pacchi infrare di aletamento, in guigno o lugino su quelli in
produzione, Antificia i g 200 (alta inpresa regretales); UOVA invernati di Affici, g 130.

Tignole : g 70-40 (increse poco prima della floritura, ad acmi grossi come plesili ad all'invasatura). Cocciniglia colonnas: g 70-40, OLIVO.
OLIVO.
Tignola : g 100-120 (coniro le 3 generazion), specialmente la tezza che compare in glugno). Ilgnola: g 100-120 (contro le 3 generazioni, specialmente la terza che compasse in glugno). AciRUMI Cocciniglie: g 100-120.

Criptorrinco: 9 470 a fine Invento con penneliature od incruzioni ai tonchi.
ALTRE (COLITURE):
Aldid cale contro Orticole (Afec caroso del cavol - Africa neto della tera, Africe varde della pattata. Africe del motorra)
orticami prittali del riduotrati (alfide caroso del cavol - Africa neto della tera, Africe varde della pattata.
Orticami prittali del riduotrati (alfide (alfide dell'absocco, del colonna), Afettrodri, Predudococco della selfre : gi en 70.

Preparazione della sospensione: Stemperare a pante la dose stabilità di prodotto in poca acqua in modo da ottenere una politigia, sufficientemente fluida ed omogenea e versare poi questa nella quantità di acqua richista per raggiungere la diluizione volvia, rimescolando accuratamente.
Prima dell'uso lavare ripetuiamente le pompe, in particolare se contengono residui di diserbanti, di calce o di altri prodotti alcalini.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il CARPOSAN 30 PB è miscibile con Panam PB 50, Trobar (effettuare la miscela subito pri-na dell'impiego). Ossicloruzi ed Ossiduli di rame. Zolfo bagnabile e colloidate, Tirsche, Mezene: Aspor U, Ramano Pt e Carpene PB 65. Il CARPOSAN 30 PB è inoltre miscibile con i più comuni antiparassitari. È con-sigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino in-compatibilità tra i coformulanti.

AVVETENZE : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme prezauzonali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il repetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per entare danni alle paratte, alle persone ed agli animali.
SIA NON VENDLISSI STUSO
SIADI NON VENDLISSI STUSO
SIADI SEA Fenta (Application autorizzati: DACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)
SIADI S.p.A. Fenta (FA)
SIADI S.p.A. Anila (LT)
SIADI S.p.A. Anila (LT)
SIADI S.p.A. Salamo su Lambro MA

SPCAM S.p. A. Salerano sul Lambro (MI) Taglie autorizzate: 0.1 - 0.5 - 1 - 5 Kg CARPOSAN Marchio registrato

CIDIAL 50L

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

g 46 (= 500 g/l) g 100 Fentoato puro Sabenil ed emulsionanti q. b. s

RASI DI PISCHIO:

per malazione, ingestione e contatto con la pelle

ONSIGLI DI PRUDENZA:

ula portata dei bambini da alimenti o manginii e da beva sere, ne fumere durante l'impego

etim e guanti adatii consultare il medico (se possibile, most

Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

argli l'etichetta)

egistrazione Ministero della Santa n 2641 del 17.10 1977

OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare centro vento Non contaminare altra colture o coru d'acque

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari.

secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, micai Sulvazione e sudorazione. Bradicardia (in-Sintomi muscarinici (di prima comparsa) - nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, tpcromi nicotinici (di seconda compansa) : astenia e paralisi musculari Tachicardia, ipertensione arteriosa, fi-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

generalmente insufficienza respiratoria Cause di morte

Akuni esteri fosforici, a dissanza di 7-15 gorm dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-co niardato (paraliss flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Torapia: atropina ad atte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

MELO E PERO

Term to bag of Carpocapaa pernonala; nrl 75 date seconds mais di maggio ad intervalli di circa 15 giorni. Quasti tratamenti el minuto anche abdi, inngiti, espediolo, lottora e seusrae. Pititia del pero (Payla syri): nrl 75 affricho della inferiazione e ad ogni nontrate recompara.

NOCE

Verme (Carpocapae p.): nrl 110 con 3-4 institumenti in giugno-agostio.

OLIVO

Coccinitali in misso granto di pepe (Cascus obess): nil 80 in agotto-astembre dopo il termine della eshipium della unoa, oppur e mi 150: 183 in gennao quando non e ancore institat fi encofecoratione processione (fermine non ancore ingramale). Liditipide (Luchings

180 al termine della shortura

Mittlococco (Aynococcus becau) e Diancanosse (Cyremphelus dichoperem): mi 80 mai pantado estre risastendo il instanere oboccini una mesa. Cocritorialia mesto gerando di per Coccus desenji mi 80 con la modella d'implego indicate par l'obec. Complesso (Carophage amentas) mi 10 depos il remme della achiauta della cona. L'adreta del CDBL, 50 Leombo le occidera que non constanta dall'aggiunta di un olto basnos. Ragnotto rosso (Feranyohia utilant) mi 73.

DITITICO (Cryptomyneus lapathi): mi 280-370 a mezzo di immizione o pennellatura del ironco nella seconda

(CAVO). J. Prende (Pwns brusscae) ed allri lepidotten delle crucifere; mi 90 con 1-2 trattamenti ripatibili se necesa

Conto le Coppette della nava (friops cancriformis); 800 mi per ettano di CiDAL 30 L, dieribulto in composidenza delle baccherie di mmissione dell'acqua e lungo gli argineli, quando compate la prima generazione, presso a poso quando si riso è nello saddo del la terra o della quanta foglia. Prima di effettuare il trattamento è buons norma abbassare il invetto dell'acqua sino a circa 10 cm.

Preparazione dell'emulsione

ve hare pixa acqua nella quantità necessana di prodotto (1 li in 1 li ca.) rimescolando energicamente ed ag-giungere quindi gradualmente al resto dell'acqua sino ad ottenere la diluizione desiderata; oppure versare a pixo: a pixo, nell'acqua o nella dispersione di altri prodotti miscibili, la quantità necessaria di CIDIAL 50 L nimescolando accuratamente

NOCIVO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il CIDIAL 50 L, è miscribile con Ovifac, Fac 20. Rogor L, Olio bianco. Tiezene, Aspor.

AVVETIENZA: un caso di miscola con alini formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-vono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di miossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Tiscludere l'impiego del CIDIAL, 50 L nei trattamenti post-fiorali sulle varietà di meto a buccia rossa

Rischi di nocività : Il prodotto è tossiro per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per l'olivo e gli agrumi e

20 giorni per le altre colture.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è penceloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua huona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo frasco. Il inspetto delle suddette istruzioni è condizione esseraziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SITUSO

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SYLOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
MALLAMBIENTE.
Mablimenti di produzione autorizzati: alt haller falla si i san Colombiano ali amba ata Nabilment di produzzione autorizzati: Al'THALLER ITALA S.r.I. San Colombano al Lambro (MI) Chemia S.p. A. S. Agostino (FE) DACCHE VS.p. A. Lambano S. Avesandio (BG) SARDAT S.p. A. Fambano S. Avesandio (BG)

S.p.A. Feenza (PA) o.A. Aprilea (LT) autorizzate: 0,05 - 0,1 - 0,5 - 1 - 10 litel Lagle autonzzate: 0,00-0,1-0 CIDIAL Marchio registrato

CIDIAL OLIO

OLIO BIANCO EMULSIONABILE INSETTICIDA ATTIVATO AL CIDIAL

COMPOSIZIONE :

g 4,75 (= 42 g/f) g 80 (= 710 g/f) g 100 Fentbatto puro Ono murente - U.R. 80% v/v Salventi ed emutamantil. q. b. s. (centiene abcool isobulisco)

PASE DI RISCHIO.

CLASSE II

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.F.L

gistrazione Ministero della Santà n 3249 del 7,1,1960

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PLIO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCNO

PARTITIA N.

NORME PRECAUZIONALI

nnere altre collure o corei d'acque

Sintomi: colpiace il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangiani, le placche neuromuscolani. Sintomi muacaninici (di prima comparea): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari.

Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione

Causa di morte: generalmente insufficienza respiratoria Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Teraple: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Consultare un Centro Antiveleni

Per trattamenti invernali all'olivo, di fine inverno ad akuni fruttiferi ed estivi agli agrumi nella lotta contro coccinigie ed altri insetti.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA PRUTTIFERI

Trattamenti di fine inverno su melo alla fase delle "orecchiette di topo"; su pero alla fase dei mazzetti affioranti, su pesco all'ingrossamento delle gemme prima della comparsa del rosa dei petali. Tignola del pesco (Anarsia lineatella): It 1,4, Cocciniglia grigia del pero (Diaspis Lepeni) su pomacce e dru-pacce, Cocciniglia bianca del pesco (Diaspis pentagona) su pesco e ciliegio: It 1,7, Cocciniglia di S. Josè (Oua-

draspidiotus permiciosus) su pomacee e drupacee: It 2.

Con questi trattamenti si eliminano anche le uora ibernanti di afidi e di acari (ragpetti rossi).

Attentazione: non eseguire i trattamenti di fine sinverno quando si verificano forti abbassamenti di remperatura.

Coccinigita biancarossa (Chrysomphalus dictyospermi) e Pidocchio a virgola (Mytilococcus beckii) - uno o due trantamenti a metà luglio-inizio agosto: It 14; Coccinigita mezzo grano di pepe (Coccus oleae) - in gennaio-febbraio, dopo la raccolta dei frutti: It 1.6 e in agosto aettembre: It 1.1. AGRUMI

Cocciniglia mezzo grano di pepe (Coccus oleae) - in gennaio-febbraio dopo la raccolta delle olive: It 1,6.

Criptorinico o punteruolo (Cryptorrhynchus lapathi) - nella seconda quindicina di marzo: It 4,5 a mezzo irrorazione o pennellatura del tronco.

Preparazione dell'emulsione :

versare in poca acqua, o nella sospensione di attri prodotti miscibiti, la dose di "CIDIAL OLIO", rimescolani do accuratamente, aggiungere poi all'acqua necessaria.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : il "CIDIAL DLIO" è miscibile con FAC 20, Ovifac, Rogor L, Aspor, Tiezene. Mezene. La miscela con questi ultimi fre prodotti si effettua versando il "CIDIAL OLIO" nella sospensione di acuprico già preparata secondo le indicazioni.

A**vvertenza** : in caso di miseta con alini formulari deve essere rispettato il periodo di carezza più lungo. Porono inoltre essere esservate le nome pretrazionalo prazvinte per i prodotti più tessici. Ovalora si verifi-cassero esa di intossicazione informate il medico della misetazione computa.

Pischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per l'olivo e gli agrumi e 20 giorni per la frutta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco.

Il rapetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO DA NON VENDERSI SFUSO

NELL'AMBIENTE

Stabiliment di produzione autorizzati/OrEMA S.p.A. S. Agostmo (FB) 2000/CEM S.p.A. Albaro S. Alessando (BG) SSARAS S.p.A. S. Anna S. Alessando (BG) SSARAS S.p.A. S. Vincentra (RA). S.p.A. S. Vincentra (RA).

PCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) aglie autorizzate: 0,25 · 1 · 10 HM

CIDIAL Marchio registrato

CIDIAL PB 40

POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Pentoato puro Recnami: dispendente supporti inerti q. b. a. g. 100

FRASI DI RESCHIDI: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

re fuon dalla portata dei bambini re iontano da alimenti o mangimi e da beva giare, nè bere, ne fumare durante l'imprego CONSIGU DI PRUDENZA:

in Comitatio con la parile tavaza; immediatamente oridamenterio con acque e accone o conditionante con conditionante con extra e accone o consultare in medico (se possibile, mostrargi felicihatta) indumente potentina e guanti additi (se possibile, mostrargi felicihatta).

AGRIMONT S.r.L

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 3420 del 29 11.1879

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PRUTILIZZATO PARTITA N.:

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare afte colture o comi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari. Ie placche

Sintomi muscaninici (di prima comparsa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione.

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa) : astenia e paralisi muscolan. Tachicardia, ipertensione artenusa, Bradicardia (incostante).

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi co miandato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).
Tetapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

LOTTA CONTRO I PARASSITI DELLE COLTURE AGRARIE

Dosi per litri 100 d'acqua in trattamenti a volume normale

Verme o back (Eurocapea pomonella); g 100 dalla seconde metà el maggio ad intervalli di circa 15 giorni. Questi traflamenti eliminano arche effeti. Imgleti aspidioto, tortice e seuzera. Pstiffa del pero (Payla pirit); g 100 all'initro della infestazione e ad ogniti. NOTCI: WEITTE (Carpocapea n.v. + 140 -

()1.1VC Cocciniglia mezzo grano di pope (coccus olese): § 125 in agoste-sattembre dopo il termine della sohi oppure g. Coccio giunno monone e nocca sundata l'ovodeporizone (lemmine non ancora ingionale). LIGITIPI de (Lothinps olese): § 125 si termine della affortiura.

CLASSE II

AGRUMI
Mittococcus because Bandard Bandards Christomphalus distyospermi): g 125-150 de clopo la floritura a tutto agostomontrolococo (Mylicococcus because). Biandards Christomphalus distyospermi): g 125-150 de clopo la floritura a tutto agostococcupition Repetera i trafaramento clopo circa un mesa in caso de forsa afraccio.
Coccupition Repetera i trafaramento depos circa un mesa in caso de forsa na operateria sur accidente del coccus desperate accidente acci

Preparazione della sospensione: Prima dell'uso lavare accuratamente le pompe, in particolare modo se con-tengiono recidu di discrebanti, di calce o di altin prodotti defalini. Silemperare il prodotto con pora acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire quindi alla con-centrazione dexiderata con la rimanente quantità di acqua: agitando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Contrattitità il CIDAL P8 40 e muschie con Regor L 20, Regor L 40, Regor P8 20, Regor P8 40, Ontes, Fac 20, Carpamen 30, lo bacco emuniconabile. Dio barcce emulsorinali, Tearre e Agoli Carrent and the contrate contrate and the contrate and the contrate paid the contrate and the contr

Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile estada miscela con formulato liquido emulsionabile estada interestante del Cidial PB 40, preventiramente orestate agiltando con cunti.

Perparazione della miscela con formulato poliver begganabile estada con controle della miscela con cunti.

Miscela re dore polere i miscela con formulato poliver begganabile estada concentra. Proce desidente con la manente quantità d'acqua, agilando, opour, preparare separatamente le due sospensioni usando per ciatrace, crita le manente quantità agiltando, opour, preparare separatamente le due sospensioni usando per ciatrace, crita le manente quantità de con empo prima dell'impiego.

La misca dere essere lata comunque poco tempo prima dell'impiego.

l'itotossicità · Excludere l'impiego del CIDAL P8 40 nel trafamenti post-fiorali sulle varietà di meto a buccia rossa

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per l'olivo e gli agrumi e 20 giorni per Rixchi di nocività i il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesici

Affenzione : da impegare ascusivamente in agricoltura nafia spoche e par gli usi consamiti. Ogni altro uso è paricolosa. Chi impega il prodotto e responsabile degli eventuali danni dementi da uso improprio del preparato. Per la sua buona comentament impaga i prodoto e responsabile degli eventuali danni denetni da uso impropra cei propune, ren a ma mane e con il prodoto deve essere tendo in luogo assutifio a fresco. Il rispetto delle suddette istrutioni è condistone essenziale pet assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, le altre colture.

Inspector et agi animali incomparation of the proper et agi animali incomparation of the properties of agi animali incomparation of the properties of the production of autorizzati. DatchEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) Sitt S.p.A. Anima (IT) animali of the autorizzation of the properties of the autorizzation of the properties of the production of the properties of the properties of the production of the production of the production of the properties of the production of th

OFFICINE DI PRODUZIONE:

CUPROSSINA

OSSICLORURO DI RAME COLLOIDALE LIQUIDO

COMPOSIZIONE

Parme metallico (uotro forma di ossicionum) g. 25,22 (= 400 g/l) Dituenti, cossilivanti, disperdenti e bagnanti. q. b. a. g. 100

FRASI DI RISCHIO:
Nocino per ingestione
minishe per gio occhi
Può propocane enrebilizzazione
per instazione e contatto con la pella

COMBIGUDI PRINTENZA

Toward in the property of the

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

legistrazione Ministero della Santià n. 3867 del 16.10.1960

OFFICINE DI PRODUZIONE

IL CONTENITORE NON PUC' ESSERE PRUTILIZZATO **CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO**

PARTITA N.:

fire coflure o comi d'acque. one e in caso di conteminaz NOPAKE PRECALIZIONALI:
Non operare contre verto.
Non contaminare altre coltur
Dopo le manipolazione e in c

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : denaturazione delle proteine con lesioni a liveti — elle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastrocsolaga, diarrea ematrea, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutanco ed oculare. Torapia : gastrolusi consoluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA

OLIVO Contro Occhio di pavone e Labbra : ml 400-440.

AGRUMI Contro Mal secopo : mi 400-440 VTTE Contro Peronospora : mi 400-600

POMACEE Contro Ticchiolatura: ml 330-400

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO Contro Cercospora: It 4,5-5,2 per ettaro.

Le epoche di intervento contro ogni parassita sopra indicato sono fissate dai normali calendari di lotta.

Preparazione della politiglia Agitare il prodotto, versame in poca acqua la quantità prescritta e aggiungere la politiglia cosi ottenuta al quan-ttativo totale di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con le più comuni poltiglie antiparazsitarie, escluse quelle a base di polisolfuri di calcio o bario. Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lango. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-reasero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Friotossicità : Non si deve trattare durante la frontura. Il prodotto può essere fitotossico se distribuito in pie-na vegetazione su varietà cupro-sensibili di Meto (Abbondanza Belford, Black Stayman, Godden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beatry, Morgenduti, Sayman Rod, Sayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana e di Pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clarigeau, Buttra Gilffart, Passacrasana, Willians, Dort, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser); in tali easi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Per la sua huona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE Stabilimenti di produzione autorizzati:

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI)

Faglic autorizzate: 1 - 5 - 10 litri

CUPROSSINA Marchio registrato

CUPROSSINA PB 50

COMPOSIZIONE

Rame metallico (sottoforma el rame casictoruro) g 51,3 Bagnamii, disperdenti e supporti herti, q. b. e g 100

FRASI DI FUSCHIO:

o per ingestione he per gli occivi oronozase sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

un lonteno da almenti o mangimi e da beva guare, ne bere, ná lumare durante l'impiego contatto cen gli occhi e con le pelle

Abear indumenti podettini e guanti adatti n caso di malessare consultare il medico (se possibile, mestraggii l'enchetta.

Tazzo di consultatio com giocchi, isvare immedialamenti on acqua e consultate di medico.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I

lagistrazione Ministero della Sanità n. 2985 del 14/7/1979 OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NOCIVO

Maminare afre colors o corsi d'acqua. Nava la confettore ben chiuda. di cartatto con la palle lavarsi immediai larifemante con acqua e sapore.

PPECAUZIONALI:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatro e male e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatra e male, convulsioni, collasso. l'ebbre da inalazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Terapia : gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orate è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL, intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA

Olivo, contro l'Occhio di pavone e la lebbra: g.300-500. Vite, patata, pornodoro, fagiolo, fragola, pisello, contro la Peronospora: g.300-500. Carcioto, cardo, cicoria, cipolla, cocomero, mellone, rapa, cavolo, spinacio, zuoca e rosa, contro la

Peronospora: g. 200-300. Barbabietola da zucchero, contro la Peronospora e la Cercospora: g.900-1000. Agrumi, contro il Mal secco: g.300-400.

di fine inverno.

Pomacee, contro la Ticchiolauna: gr 250-300. Pesco, contro bolla e connec: g 1000-1200, nei trattamenti autunno-invernali e g 800-1000 nei trattamenti

Le epoche di intervento contro ogni parassita sopra indicato sono fissate dai normali calendari di lotta.

Preparazione della sospensione

CLASSE II

Compatibilità : La CUPROSSINA PB 50 è miscibile ron i più romuni insettiridi, esclusi quellì a base di polisoffuri di calcio DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Stemperare il prodotto in poca acqua e versarlo poi nel totale quantitativo di acqua, agitando con cura.

о рапо.

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inotrre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza:

Fitotossicità

Non si deve trattare durante la fionitura. Il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione su posco. susino e vartetà cupro-sensibili di Melo (Abbondanza « Relford », Black Stayman, Golden Delicious, Graventsten. Jonathan, Rome Beauy, Morgenduft, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada. Rosa Mantovana) e di Pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Buttirra Clairgeau. Passarrassna, Williams, Dott Jules Giuyot, Favorita di Clapp, Katser, Buttirra Giffard): in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'imprego dopo la piena ripresa vegetativa.

Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi tare danni alle piante, alle persone ed agh animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: CAFTARO S.p.A. Cavanella PO Adria (RO) 1)1ACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SARIAF S.p.A. Facriza (RA)

SILIA S.p.A. Aprilia (I.T.) SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) Taglie autonzzate: 0,05 - 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 10 Kg

CUPROSSINA Marchio registrato

DISERBO

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI AD AZIONE **ORMONICA SELETTIVA**

COMPOSIZIONE

2,4-D puro legito forme di sale endico idreto)

PASI DE PISONO.

DONSIGLI DI PRUDENZA:

dumenti protefliki e guanti adalti contato con gli occhi e con la pelle si malessere consultare il medico (se possibile

Sede legale in P.zza Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

con la palle lavanti immadiatamenta con acqua e aapone

OFFICINE DI PRODUZIONE: SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) Registrazione Ministero della Santtà n. 1265 del 14.1.1974

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENTORE NON PUCY ESSERE PRUTILIZZATO PARTITA N.:

NOTIFICE PRECALIZONALI:
Non operare contro varite.
Non centarritare sitre coltre o coni d'acqua.
Commune la confesione ben ditua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Simborii : intitante per cute e mucose fino all'ulcenzione delle mucose oro-faningaa ed esofagea; intitante ocu-lare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, diarrea. Dannia il SNC verigini, alassia, iporeflessia, nevriti e neuropaite periferithe, parastesite, paralisi, fremori, con-volsioni. Ipotensione arregiona, tachizardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoti: dolerzia, rigidità, fascivolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Euitus per collasso vasolare periferiro.

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare

Per la lotta contro le erbe a foglia larga (Dicotiledoni) che infestano cereali e apecialmente il frumento (p. es. Veccia, Senape achatica, Colza, Veronica, Papavero, Stellaria, Fumaria, Ranuncolo, Capaclia, Frontaliao, Convolvolo, Soffrone, Anagallide, Agrostemma, Stoppione). Efficace anche contro Romice e Ferula. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER ETTARO

Nel diserbo del frumento, avena e orzo:

Kg 1-1.300 in 400-600 litri di acqua a acconda delle attrezzature disponibili per l'applicazione.

La dualora si ventichino piogge consistenti subito dopo il trattamento nel giorno successivo si consiglia di inpuelo si avolano in estato il prodotto con temperapeterto a dose dimezzata. Nel discribo del grano i miglioni risultati si avranno usando il prodotto con temperaiura media di 15°C e quando il frumento presenta la massima resistenza alla sua azione (non prima dello stadio di 6-7 foglie sul culmo principale conteggiando anche quelle in eventuale stato di marcescenza).

I trattamenti devono essere assolutamente sospesi all'inizio della fase di botticella (ingrossamento della spiga nella guaina fogliare). Occorre mottre tener presente che le erbe infestanti sono tanto sensibili al DISERBO C quanto più la loro ve-getazione è attiva. La cottura all'atto del trattamento non deve essere bagnata da pioggia o rugiada e si cerchi di nehultzzare perfettamente il liquido operando possibilmente con gli ugelli sopra il fivello massimo delle in-

CLASSE II

festanti e sotto quello del grano. Contro il Romice e la Ferula dei prati: gr 1001-700 in litri 100 di acqua localizzando su ogni pianta la soluzione erbicida nella quantità di 30-60 centimeth cubici per pianta.

Preparazione della soluzione

Nemperare in poca acqua il quantitativo di prodotto necessario agtiando continuamente fino ad ottenere una politgita omogenea e difure poi con la restante acqua.

Avvertenze: Con il DISERBO C si raggiunge una completa distruzione delle malerbe anche sulle filte, ciò che non è possibile con le sole sarchiature. Solo alle dosi normali di impiego il DISERBO C è innocuo alle graminare coltivate. Pertanto si raccomanda la massima cura nei dosaggio del prodotto. Dopo l'aso si lavino accuratamente e ripetutamente le pompe irroralirci con acqua, meglio con aggiunta di ammonisca, onde elimnate ogni traccia del prodotto omonico prima di impiegarie per altri antiparassitani. Ove possibile si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il DISIRBO C può essere miscelato nell'eventualità, con i disemanti a base di MCPP o Mecoprop e con Disemo I.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere coscervate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualona si verificase sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Friotossicità : Evrare che il prodotto gunga e contatto con le colture sensibili adlacenti a quelle trattate (viti, fruttiferi, orraggi, pioppi ecc.) anche sotto forma di vapore a causa del vento.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti di uso improprio del presparato. Per la sua biona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione esseratiale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alte piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Taglie autorizzate, o, 5 · 1 · Kg DISE/RBO Marchio registrato

DISERBO

ERBICIDA SELETTIVO DEL FRUMENTO E DI ALTRI CEREALI

COMPOSIZIONE

2.4-D puro (da estere etilesilico) g 31,5 (300 g/l) Solventi ed emulsionanti q b. a g 100

FRASI DI RISCHIO: Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infianmable

CONSIGU DI PRUDENZA:

servate forfishino da alimenti o mangimi e da bevandi mangiare, na bere, ne fumare durante l'imprego respirate i vabon

mostrargii l'etichetta! o con gli occhi e con la pelle ii prolettivi e guanti adathi ssere consultare il medico (se possibile, i

AGRIMONT S.r.l.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanita n. 1264 del 21.5 1974

OFFICINE DI PRODUZIONE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

NORME PRECAUZIONALI ;
Non operate contro verto;
Non contaminare altre colture o comi d'acque.
Conservare la certérisce ben chiuse.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinformi : irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose orro-faringaa ed esofagea: irritante ceulare, misosi. Nauesa, vonsilio, cefalea, ipertermia, sudorazione, deforo addonniali, diarrea. Danni al SNC: veritgini, atassia, iporeflessia, nevnit e neuropalte parfictibe, parestieste, paralisi, irrenon, convulsioni. Ipotensione arteriora, izatheradia e vazodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, ngidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte.

Exitus per collasso vascolare periferico.

Controindicazioni: non provocare il vomito erapia: sintomatica. Ospedalizzan

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

Agrostemma, Stoppione, E' perció indicato per il discerbo del frumento e di attri cereali (orzo, avena e segale). Per il frumento il trattamento deve essere effettuato nel periodo compreso tra la fine dell'accestimen. to (essia e settima foglia sul culmo principale, conteggiando anche quelle in eventuale stato di marvescenza) Ino all'inizio della botticella. Non ottrepassare questo periodo ed intervenire ad una temperatura media II DISERBO E ha azione sulte erbe infestanti non graminacee: Veccia, Schape selvatica, Colza, Veronica, Camomilla, Papavero, Stellana, Fumana, Ranuncolo, Capsella, Fiordaliso, Convolvolo, Soffione, Anagalli

II DISERBO Est imprega a dost vanabili da 0,5 a 1,5 ft per ettaro, diluiti in 200-600 litri di acqua a seconda del lipo di irroratrete usata. Le dost più basse vanno usate quando la coltura da disestara e l'ussureggiante per nic-chezza di azoto nel terreno, o quando le infestanti sono ai primi stada di crescita; quelle più elevate quando si opera a bassa temperatura, se le infestanti sono molto sviluppate o appartengono a sperie resistenti.

Preparazione dell'emulsione Versare il prodotto nella quanntà di acqua necessaria, agitando con cura.

Avvertenze:

CLASSE 11

Lavare con una soluzione di carbonato sodico al 2% le attrezzature usate per le irrorazioni, qualora esse si vo-gliano utilizzare per altri trattamenti antiparassitan. Attendere 10-12 giorni prima di semitiare erba medica o trifoglio in campi su cui si è effettuato il trattamento discribante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il DISERRO È può essere miscelato nell'eventualità, con DISERDO L'e Atred.

Avvertenza:

In caco di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

COCIVO

Il prodotto può danneggiare colture sensibili quali : vire, alheri da frutta, ortaggi ecc. Evitare, pertanto, che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Fitotossicità

 prodottu è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci. Rischi di nocività

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERE SFUSO

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

IL CONTINIFORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Stabilimenti di produzione autonzzati:

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

Taglie autorizzate: 1 - 10 litri

DISERBO marchio registrato

DISERBO NP

ERBICIDA ORMONICO SELETTIVO, IN POLVERE BAGNABILE, PER LA LOTTA CONTRO LE MALERBE A FOGLIA LARGA (DICOTILEDONI) CHE INFESTANO IL FRUMENTO, L'ORZO E L'AVENA NONCHE' CONTRO I ROMICI E LE FERULE DEI PRATI.

COMPOSIZIONE

2,4-D pure (notte forms di sale sedice idrate) g 41,5 Bagnanti, disperdenti e supporti ineri* q. b. n g 100

FRASI OF RISCHIO. Nacivo per unalazione, ingestione e contaño con la pella

CONSIGU DI PRUDENZA: Comenvese biviti dalle profita del bembini Comenvese inchiano de alimenti o mangimi e da bevende Nen mangiate, ne bare, ne fumare dusante fimpesgo Non respisse le polveri.

CLASSE 11

regerentation con except activities to the palle in industrial problems of a contract of c con la pelle lavanu immediatamente e

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

legistrazione n. 0889 del 23.8,1872

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

NOTIME PRECAUZIONALI:
Non operate contre vente.
Non contaminare attre colture o coral d'acqua.
Contaminare la contazione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : intitante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-fanngea ed esofagea, inntante ceular, misci. Nausca, vominio, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, diantra.
Danni al SNC: vertigini, atassia, iporefessia, nevnit in eutropatte periferite, partstistic, paralisi, tremon, convolisioni, ipotensione anteriosa, tathieradia e vascidialazione, alterazioni ECG
Muscoli: dolenzia, rigidia, fasciolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Forapia: sintomatica. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

All'atto dell'intervento il cereale deve presentare la massima resistenza all'azione del diserbante. Ciò si veri fica nel periodo compreso fra la sesta e la settima foglia del culmo principale conteggiando anche quelle in Effettuare il trattamento quando la temperatura media si stabilizza, sui 15°C circa. eventuale stato di marrescenza.

l trattamenti devono essere assolutamente sospesi all'inizio della fase di botticella (ingrossamento della spiga nella guaina fogliare)

Oualora si verifichino piogge diavanii subito dopo il trattamento o nel giorno successivo si consiglia di ripe-terio a dose dimezzata: la coltura all'atto dell'intervento non deve essere bagnata da pioggia o rugada. Discredere il DISERBO No recile quantità di acqua necessaria per una distribuzione uniforme (400-600 litti ad ettaro) evitando, nel corso del trattamento, di lasciare zone non trionate o di ripassare su quelle già tratta-te; prima dell'applicazione è perhanto consigliabile effettuare una "prova in bianco".

Sui cercali impiegare da 2 a 2.6 chilogrammi ad ettaro di DISERBO NP a seconda del tipo di infestante e della loro fase vegetativa.

Contro i romici e le ferule dei prati localizzare su ogni pianta 30-60 cenumetri cubici di una sospensione acquosa all'1,2-1,4% di DISERBO NP (1,2-1,4 kg di prodotto ogni 100 litri di acqua).

Preparazione della sospensione

Stemperare in poca acqua il quantitativo di Diserbo occorrente, fino ad ottenere una poltiglia omogenea e di luire poi il tutto con la ninanente acqua, rimescolando

II DISERRO NP non è volatile anche a temperature elevate ma durante il trattamento occorre evitare nel mo-

Dopo l'uso lavare immediatamente e apetutamente tutta l'attrezzatura utilizzata per la distribuzione con una soluzione di carbonato sodico al 2% onde eliminare ogni traccia del prodotto. Qualora possibile, si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida. do più assoluto che il prodotto venga a contatto con colture e piante utili.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il DISERIO NP può essere miscelato, nell'eventualità, con i discrbanti a base di MCPP o Mecoprop e con Diserbo AVVETLENZA : in caso di miscela con altri formulari deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifre cassezo casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità

Il prodotto può danneggiane colture sensibili quali la vite, gli alberi da frutto, gli ortaggi e floreali in genere. Evitare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portatt dal

Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci. Rischi di nocività

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivantii da uso improprio dell'eriparatio. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo ascrutto e fresco. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo ascrutto e fresco. Il inspetto delle suddette istruzioni è condizzione essereziale per assirurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle pirante, alle persone ed agli antimali.

IDA NON VENDERSI SITUSO
Stabilimenti di produzione autorizzati DACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (8G)
SIPCAM S.p.A. Aselesano sul Lambio (Mi)

Taglic autonizate, 1-2 kg DISERBO Marchio registrato

EMMEDI

ERBICIDA SELETTIVO LIQUIDO PER CEREALI

COMPOSIZIONE:
MCPA puro (da sale dimetilamn
2.4-D puro (da sale dimetilamn
Diuvente e coaduvanti

FPAS) DI RISCHAO. Nacivo per materione, ingestione e contatto con le pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA Conservate fuon dalla pottal Conservate foritano da alimi Non mangiare, ne bare, ne fi

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - Milano AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Sanità N. 3455 del 7,1 1980 OFFICINE DI PRODUZIONE.

CUANTITA: NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NGCV

NOTAME PRECAUZIONALI:
Conservate le conference ben chiuna.
Non contaminare alimente abenande o conti d'acque.
Non operate contro vervio.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO :

Sintomi : irritante per cute e mucose fino all'ulternazione delle mucose oro-fanngra ed esofagea: irritante oculare, micia: Nausea, vomito, crafalea, upertentiai, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigni, alassia, iporeficiale, upertentiai, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigni, alassia, iporeficiasi, archite neuropalte periferiche, parastista, paralisi, tremon, con-vusionii, ipotensione arteriora, tachitendria e vascoditatazione, alterazioni ECG. Muscoli: ofersione arteriorazione: gli spasmi muscolan in genere precedono di poco la morte. Estitus per collasso vascolare periferio.

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare. Trattassi di associazione delle seguenti sostanze attive : MCPA e 2,4-D

STRUZIONI PER L'USO

LTEMMED), in virtu della sua azione sinceptea derivante dalla combinazione dell'MCPA + 2,4-D, permette di distruggere, ad una dese inferiore a quella presentità per i due principi attivi usati da soli, quasi tutte le ence a foglia lurga infessioni i recrait (frumento, orizi, avena e segalie).
Impogare da 10,5-15 litri per ettavo di formationi dalla fine dell'accessimento (nel periodo compreso tra la sessia e la settima foglia del culturo prepate, conteggando anche quelle in ventuale statio di marrescenza) sino all'invivo della fase di hotticella (ingrissamento della spiga nella guanna fogliare).

no le specie (10/22, Senyet, Vectul, Calinaxiga. Pantaggine; la disse massima nei trattamenti tandivi, quando si opera a bassa temperatura e quundo predominano le specie più resistenti (Fiordaliso, Convolvolo, Papavero, I amio, Poligono, Fumana. Siellaria. Anagallide e le infestanti apparienenti alta famiglia delle Composite). Disperdere l'EMMEDI nella quantità di acqua necessaria per una distribuzione uniforme (400-600 litri ad Usare la dixis minima, in condizioni ambientali favorevoli, nei traitamenti precoci sulle infestanti più seasibi Il (Senape, Colza, Ranuncolo, Capsella), una dixis intermedia in condizioni sfavorevoli e quando predomina

Effetivare il trattamento alla temperatura di 10-15C, con vegetazione asciutta ed in assenza di vento, evitan-do di lasciarie cone non ritorate o di passare su quelle già trattate. Prima dell'applicazione e pertanto consigliabile effetivare una « priva in bianco ».

Preparazione della soluzione

- SSVID

versare la quantitia prestabilità di I:MMI:Di direttamente nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamente

dopo i uso lavare immediaiamente e ripetuiamente tutta l'attrezzatura utilizzata per la distribuzione del pro-dotto con acqua calda o meglio con soluzione di carbonato sodico. Qualora pussibile si destini una pompu esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

DA NON APPLICARIT CON MEZZI AERUS

Compatibilità : non miscelare l'EMMEDI con airn prodotti

il prodotto non è volatife ma può danneggiare colture sensibili quali vite, fruttiferi, pioppo, ortaggi e floreali Fitotossicità:

Avvertenza

evitare che il prodotto giunga a contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate, anche sotto forma di vapori a causa del vento

Rischi di nocività

il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco.
Il rispetto delle sudditte istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per civitare danni alle prante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SEUSO.

II. CONTINITIONE COMPLIETAMENTE: SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
III. CONTINITIONE COMPLIETAMENTE: SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
III. JAMBELS III.
Stabilimente di produzione autorizzati: Chemia S.p.A. S. Agenime (FB)
SANARE S.A. Fennal (FB)
SANARE S.A. Fennal (FA)
Ingole autorizzate: 1-10 min
Explorationizzate: 1-10 min
Explorationizzate: 1-10 min

ENDOMED 35 L

SECONDARIA VERSO LE FORME MOBILE DEGLI ACARI, INDICATO PER LA DIFESA DEI FRUTTIFERI, DELLA VITE, DELLE ESSENZE FORESTALI INSETTICIDA DI CONTATTO, EMULSIONABILE IN ACQUA, AD AZIONE NONCHE' DELLE COLTURE INDUSTRIALI, ORTIVE E FLOREALI.

COMPOSIZIONE

9 32.9(+ 342.9/l) q.b.e. 9 100 Endosultan pure Solventi ed emulachanti Contrene Mene)

PASS DE PESCHIO:

XXVISIGIL DI PRUDENZA

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I

zione Ministero della Santtà n. 0783 del 9.5.1972

DFFICIALA DI PRODUZIONE: SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro(MI)

QUANTITA' NETTA DEL PREPAPATO: 11. CONTENTORE NON PLO' ESSERE PIUTIZZATO PARTITA NI:

n operere contro vento. 1 conteminare altre collure o consi d'acque. servare le confectione ben chiusa NORME PRECALIZIONALI

INPORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi : cefakea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni. Tarapia : sintomatica: barbiturici contro i tremori e le convulsioni.

Controindicazioni : per la lippacolubilita" di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

110/165 g (100/150 cc) ogni 100 litri d'acqua contro: Afide lanigero ed Afidi dei fruttiferi in genere (avendo cura di effettuare l'irrontatone prima che le foglic comincino ad acartoccians). Conline, Minatrici, Maggiolino, Tentredui ed la melo, pero e attinio, Antonomo del melo, del pero e della fragola (considia, dominio della partata. Tignola del melo, pero e attinio, Antonomo del melo, del pero e della fragola (considia, dominio e faile per el la partato del meno. Celiode, Camini e Falkan del nocciolo, Alcurode della pomerce. Tripidi ed insetti ad apparato boccale masicatore o succhiatore in genere. 140/165 g (130/150 cc) ogni 100 litri di acqua contro le Palle del pero. 165 g (130 cc) ogni 100 litri di acqua contro le Palle del pero. 165 g (130 cc) ogni 100 litri d'acqua contro l'Afide verde" del pezco e 1 "Afide nero" del fagiolo e della fava nonche gli stadi più avanzati di alcune lanve.

CLASSE

Preparazione dell'emulsione : Versare leniamente la quantità necessana di prodotto in tutta l'acqua occorrente, agisndo accuratamente. Il prodotto può essere versato, nella quantità desiderata, direttamente nel serbatoio della pompa previamente nempito di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità:
INDOMED SI L'e miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a rezzione alcalina. E' consiglabile però procedere ad una prova preventiva per sinterarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i colomulanti. La miscela con oli bianchi è opportuno venga attuata al momento dell'impiego. Avvertenza

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività :

Il prodotto, a seguito del trattamento, è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuati danni derivanti da uso improprio del pre-parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione t per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali:

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: 0.1 - 0,5 - 1 - 10 Mm

ENDOMED Marchio registrato

ENDOMED 35 PB

INSETTICIDA DI CONTATTO, IN POLVERE BAGNABILE, AD AZIONE SECON-DARIA SULLE FORME MOBILI DEGLI ACARI, INDICATO PER LA DIFESA DEI FRUTTIFERI, DELLA VITE, DELLE ESSENZE FORESTALI NONCHE' DELLE COLTURE INDUSTRIALI, ORTICOLE E FLOREALI.

COMPOSIZIONE: ENDOSULFAN puro Bagnanti, daperdenti e aupporti inerti

9. 5. a. g. 130

ossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle inflante per gli occhi e per la pelle FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA

con acque e appore

man de de appore

il medico acque e consultare
il medico

Non distribui del prodotto e del recipiente en non con la dovute precautioni

Evitare il confetto con gli coch e con la parie

Non nesprare le potent in teate consultare imme in caso di ricidente o la malesser consultare imme il medico (se possibile, mostragii l'escheta). Usare indumenti proteffin e guanti adatti

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

legistrazione Ministero della Sanità n. 0778 del 8/5/1972

DFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENITORE NON PUC' ESSERE PRUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONAL:
Not operare contro verso.
Non operare contro verso.
Non contaminate altre collure o coru d'acqua.
Conservate la conflictione ben chiuse.
Non operare contro verso.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parastesie diffuse, convulsioni. Terpisie sintomanicai, barbiturici contro i tremon e le convulsioni. Controindicazioni: per la lipposolubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACCOUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

PERO - MELO: Contro le Paille, Afride lanigero, Afride verde e cineroo (avendo cura di effettuare l'inno-razione prima che le fogue comincino ad averantocrians), Ciculine, Liccoblete, Ceninstona e altre Minatri-ra Cinertedin. Antonomi. Eriofide del pero, Tignola delle rosacce, Tingde del pero (Tacniolhrips inconsequens). Tingde del pero. Comice dei fruttileri. Maggiolino ed insetti ad apparatio boccalé masticato-re e succhiatore in genere: g 100-150.

PESCO - SUSINO: Contro l'Afide farinoso del susino (Hyalopterus pruni), Afide signnio del pesco (Myzus vanans). Afide nero del pesco (Brathycaudus persidae). Afide bruno del pesco (Appelia schwartzi), susine; g. 100-150. Contro Triorazione prima che le loggie comincino ad accartocciarsi, Tentredine delle susine; g. 100-150. Contro Pádice verde del pesco; g. 200. VITE: Contro Cicalme e Tripide (Drepanothrips Reuten); g. 100-150.

VICCIOLO: Contro Eriofide, Celtode, Balanino, Cimici e Falena; g. 100-150.

CLASSE

COLZA: Contro il Meligere dei je frontonio g. 200.

BARBABETOLA DA ZUCCHERO Contro Afridi, Altica, Cleono e Lixo: kg 1.2-1.8 per citatro, dimini in 400-800 litri di acqua.

PATATA: Contro la Dorionze g 100-150.

ORTAGGI- CAVOLO E ALTRE CRUCIFERE: Contro la Cavolaia e Afridi in genera: g 100-150.

FAGIOLO E RAVA: Contro l'Afride nero: g. 200.

FLOREALI: in pieno campo: Contro gli Afridi ed insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore.

Preparazione della sospensione

Stemperare a parte la dose stabilita di prodotto in poca acqua in modo da ottenere una politiglia di strucciona di strucciona di configurate politiglia nella quantita di acqua enchesia fino a raggiungere la diluzione volua, innescolando accuratamente. Con mezza intoranti muniti di agriatore, la politiglia può ester versata direttiamente nel serbatoro della prompa previamente riempito con il quantitativo di acqua occorrente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

TOSSOO

Compatibilità

1. ENDOMED 3. PR è miscibile con 1 più comuni antiparassirari ad eccezione di quelli a reazione alcalna. El consiglabile pero procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità ira i colonnaliati.

Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolire essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas- sero casi di intossicazione informate il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: Il prodotto, a seguto dei trattamenti, è tossico per gli insetti utili, gli animali dome-stici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della mecolta.

Attenzione da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro co è per relicio. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti di uso improprio del preparato. Per la sua brona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e frenco. Il risspelto delle suddette istruzione è condizione esserziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VIENDIERSI SPUSO

Stahulmenti di produzione autonzzait Basuni INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Travigio (BG)
DACHEN S.p.A. Fanta RA,
MARKS S.p.A. Fanta RA,
SUAS.S.p.A. Annona RA,

SIPCAM S p.A. Salerano sul Lambro (MI) STI SCHOTECHOCA FALUNA S.p.A. Ve X Aprile,3 Colignole (PA) Taglice autorizzate 1 · 5 vg. ENDOMED Marchio registrato

ESPEROL

FUNGICIDA ED ERBICIDA LIQUIDO FUMIGANTE PER LA DISINFEZIONE DEL TERRENO DESTINATO A COLTURE ORTICOLE, FLORICOLE ED INDUSTRIALI NONCHE' DEI SEMENZAI E DEI VIVAI E PER LA LOTTA CONTRO IL RISO CRODO

COMPOSIZIONE

0 32,7 (= 340 g/l) 0 100 Metern Bodium pura

scho per ingestio larite per in paile PASI DI RISCHIO

CLASSE I

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Ingietrations Ministero della Sanità n. 0561 del 17.3.1972 AGRIMONT S.r.L

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

OFFICINA DI PRODUZIONE:

IL CONTENTORE NON PLOT ESSERE PILMILIZZATO

PARTITA N.:

by califor a carsi d'acqua. gre e la caso di conteminazione, liment NOTICE PRECAUZIONALE.
Non operare contro vento.
Nest contaminare altre callad.
Depo la manipolazione e in

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi:

cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione;

occhio; congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; appenato respiratorio; appenato respiratorio; irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SNC atassia, cefaka, confusione, depressione, iporeflessia.

Effettaertabluse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausacionino, asdorazione, sete interna, dolore precordiale, tachicandia, visione confusa, vertigni, ipotensione
ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed
alla perdita di consevenza.

Cerapai: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

contro i funghi del suolo dei generi Pythium, Sclerotinia, Puzarium, Rhizactonia, Verticillium, Phialophorn L'ESPEROL risulta efficace:

contro i semi di numercase erbe infestanti (Portulaca spp., Stellaria spp., Tarazacum spp., Convolvulus spp.,

Chenopodium spp., Capsella spp., Amaranihus spp.); contro le forme libere dei Nematodi (Pratylenchus spp., Paratylenchus spp., Cniconemoides); contro insetti terricoli (Grillotalps).

L'ESPEROL deve essere applicato servendosi di comuni annaffiatori o di pali iniettori, prima della messa a di-mora della coltura, su terreno nudo accuratamente lavorato e perfettamente smiauzzato, 30 giorni circa dopo l'interramento della concimazione organica (letame). Il suolo dovrà inottre possedere adeguate condizioni di

temperature, da 15 a 30°C, ed un cerro grado di umidità.

La dose d'impiego dell'ESPEROL è di mi 850 diluti in 30-50 litri di acqua. La soluzione cosi ottenuta va distribuita su una superficre di 10 metri quadrati. Aumentare la dose a 1,3-1,7 litri qualore si vogliano combatice i i funghi del suolo che provocano la Trachoonicosi e in presenta di temperature basse. Subito dopo il trattamento eseguire un abbondante baggatura per l'avoire l'uniforme penetrazione del prodotto in profondità (circa 20-30 cm).

Da una a due settimane dopo il trattamento (osservare l'intervallo maggiore se la temperatura è aui 1,5°C) corcore eseguire una lavorazione superficiale del terreno allo scopo di eliminare i vapori residui del prodotto. Lasciare trascorrer altri 8-12 gioni prima di procedere alla semina o al trapianto delle colture, usando l'intervallo minore in stagione calda e asciutta e quello superiore in condizioni opposie.

Non applicare l'ESPEROL ad una distanza inferiore ad un metro dalle colture limitrofe

Lotta contro il riso crodo : 170 littr/ha dispersi in 1200 litri di acqua e applicati come segue: trattare il terreno, già preparato per la semina, e sommergere immediatamente dopo la risaia con 10 cm.

Dopo 7 gromi seminare il riso. Il trattamento esercita una efficace azione collaterale su giavone, Alisma plantago, il Cyperus difformis e le alghe. d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

MOCAN

Rischi di nocività : Il prodotto è nocivo per gli animali domestici e il bestiame. E' tossico per i pésci Compatibilità : Il prodotto non può essere mescolato con altri formulati.

Far trascorrere almeno 7 giorni prima di seminare Il riso e 20-30 giorni prima di seminare o trapiantare altre colture. Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uno improprio del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo anciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizzione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per exitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: DACHEM S.p.A. Albano S. Alemantes SPICAM S.p.A. Saberano ul Lumbro (M) RONNA I HAAS ITALIANA S.p.A. Indozamba (RG)

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ESPEROL Marchio registrato

FRAMEI

ERBICIDA RESIDUALE IN POLVERE BAGNABILE CHE AGISCE PER ASSORBI-MENTO RADICALE SULLE INFESTANTI ANNUALI DELLE COLTURE DI RO-SE, RIBES, MORE, LAMPONI, DEI VTVAI DI ESSENZE FORESTALI E DELLE PIANTE MADRI DI VITI AMERICANE NONCHE' DEI FOSSI E DEGLI ARGINI DELLE RISAIE

COMPOSIZIONE Simazina pun Condiumni e supporti meni

FRASI DI RECHEDI: Nocho per ingestior

CLASSE #

a de ben DASIGLI DI PRUDENZI

olethri a guanti adathi e consultare il medico (ee possibile

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MfLANO AGRIMONT S.F.J

begistrazione Ministero della Sanità n. 0586 del 4.12.1972

DFFICINA DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO;

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NOPAE PRECAUZIONALI:
Non operare contre vente.
Non conteninare altre colture o coral d'acqua.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratono, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allengoca (da semplici dermatti entematose a dermatti necrotizzanti).

rovoca tosse, broncospasmo e dispnea per imitazione bronchiale Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epationecrosi attribuite ad un mectanismi immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastrocenterite (nausea, vomito, diarrea) e ce (alea, oltre naturalmente a seggii del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Mell'intosicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Mell'intosicazione grave si evidenziano segni di eccitamente assorbita e metabolizzata. L'exerezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

Preparazione della sospensione

stemperare a parte la dose stabilita di prodotto in pora acqua in modo da ottenere una pasta omogenea e ver-sare poi questa nella quantità di acqua nchiesta sino a raggiungere la difuzione voluta, rimescolando accura-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

AVVEITEDZE : da usare su colture specializzale. Il trattamento con FRAMED è assolutamente sconsigliato

per i terreni torbosi.

Compabilità ; il FRAMED è miscibile con l'Atred.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere case evale le norme prezauzionai prescritte per i prodotti più tosakci. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

non ripetere il trattamento prima di 12 mesi Fitotossicità

Per evitare fenomeni di filolossicità nei vivai forestali e nei roseli, il trattamento diserbante dovra carere pre-ceduto da saggi preliminari su superficie nastratia per accentare il grado di tolleranta delle diverse variebi. Evi-tare il contatto dell'erbicida con colture diverse da quelle previste per il ison impego ed in particolare impedire ente si verificiti scorrimento del liquido o il suo trasponto verso terretii contigui diversamente coltivati. Lavare accuratamente le macchine irroratrici e i recipienti utilizzati pinma di destinarli ad altri trattamenti antiparassitan; ove possibile si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nette epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato
Per la sub bona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo assiutto e fresco.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione esserziale per assicurare efficacia del trattamento e per evirare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSIS SEVED.
SA NON VENDERSIS SEVED. Stabilmenti di produzione autorizzati:CHEMIA S.p.A. S. Agramo (FB) DACHEM S.p.A. Albron S. Amarardo (BG)

SPICAN S.P.A. Salemo sul Lambro (MI) SPI SOLFOTECNICA ITALIANA S.P.A. Via X.Aprile,3 Cotignola (MA)

Taglic automzzate: u. 1 · 0.2 · 0.5 · 1 · 5 · 16 FRAMED Marchio registrato

- 89 ---

FRAMED

RADICALE SULLE INFESTANTI ANNUALI DELLE COLTURE DI ROSE, RIBES, MORE, LAMPONI, DEI VIVAI DI ESSENZE FORESTALI E DI PIANTE MADRI DI VITE AMERICANE NONCHE' DEI FOSSI E DEGLI ARGINI DELLE RISAIE ERBICIDA IN POLVERE BAGNABILE CHE AGISCE PER ASSORBIMENTO

COMPOSIZIONE

Simazina pure Condiuvanti e exponti Inerti q. b. a

PAS DI RECHO

CLASSE

are hori dale portale dei bembini are lontano de almenti o mangimi e ngiare, nè bere, nè humare durante l'i i contatto con gi occhi e con le pelle CONSIGLI DI PRUDENZA: Comennere fuori dalle port

lave il medico (se possibile mestrargii l'etichelta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.

Registrazione Minustero della Sanità n. 2801 del 30.5.1978

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITY: NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORWE PRECAUZIONALI: Non operare contro vertio. Non conteminare alire collure o consi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoce tosse, broncospasmo e dispuea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimento di alte dosi.

Sono persibili tubulonectrosi renale acuta e epatonectrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergoro. In caso di ingrestione insorgono sintorni di gastrocenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intonsiezzione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata.
Les rezione erala e fecale avviene in 72 ore.
Torapia: simmaniea.
Consultare un Centro Antiveleni

Per ottenere i miglion nsultati dall'applicazione del FRAMED 80 occorre osservare le seguenti norme: Lavorare accuratamente il terreno nducendo al minimo la zollostià;

effetuare il tratamento su terreno nudo prima dell'emergenza delle infestanti. Il FRAMED 80, infatti, aggi-sce solo sui semi germinanti mentre non è attivo verso le malerbe già sviluppate e profondamente radicate è quelle provenienti da rizomi (Artemisia, Acetosella, Cipero, Convolvolo, Gramigna, Stoppione, Équiseto); cu-rare l'uniformità di distribuzione, evitando di lasciare zone non trattate e di ripassare sulle parti di terreno che già hanno fruito dell'intervento discrbante.

Prima di applicare la sospensione erbicida per evitare fitotossicità è consigliabile effettuare una prova

In manno.

Le dosi ad ettaro indicate vanno dilutte in 400-1000 litri di acqua:

Le dosi ad ettaro indicate vanno dilutte in 400-1000 litri di acqua:

I rosai, di almeno 3 anni di età si diserbano a primavera con FRAMED 80 impiegando Kg 2.5 ad ettaro nei

I rosai, di almeno 3 anni di età si diserbano a primavera con FRAMED 80 impiegando Kg 2.5 ad ettaro nei

I vivia i pante madart di vira marericane, il ribes, le more di i lamponi di almeno 3 anni di età vengono diserbati a primavera prima del germogliamento della coltura con kg 2.5 di FRAMED 80 ad ettaro;

I vivai forestali di conifere e latifoghe, esclusi il larice, il pioppo, la betulla, il frassino edi it iggin ononche i semenzai in genere, si diserbano con FRAMED 80, dopo la rini conseguente alle operazioni di trapianto, impregando Kg 1.25 ad ettaro nei terreni scolli, kg 2 ad ettaro nei terreni di medio impastio e Kg 2.5 ad ettaro in

quelli compatti o umiferi.

I fossi e i canali di scolo e di irrigazione si discrbano a fine inverno, nella fase di sectutta, prima dello sviluppo delle infestanti distribuendo sul fondo 0.260 Kg di FRAMED 80 ogni 1000 metri quadri, diluto in 50-100

itri di acqua: dopo l'applicazione i fossi obevono minanere asciutti per almeno una settimana: trascorso tale periodo non vi è alcun rischio di dilavamento del prodotto:

Cii argni delle risare di nuova formazione si diserbano prima, della nascita delle malerbe con 0,125 kg di FRAMED 80, dilutri in 100 litri di acqua, ogni 1000 metri lineari di argne avente una larghezza di 50 cm. Per larghezze diverse, regolarsi in proporzione. Non contaminare le ramere con la sospensione erbicida al fine di evitare danni al nso.

Una pioggia od una irrigazione che seguano il trattamento erbicida esaltano la sua azione.

Preparazione della sos pensione: stemperare a parte la dose stabilita di prodotto in poca acqua in modo da ottenere una pasta omogenca e versare poi questa nella quantità di acqua richiesta sino a raggiungere la diutzone voluta, rimescolando accuratamenne.

John NON APPLICARI; CON MIEZZA AISRIB.

Avvertenze: da usare su colture specializzate. Il trattamento con FRAMED 80 è assolutamente sconsigliato por i terrento inchosi.

Oper 1 retrento inchosi.

Avvertenza: il FRAMED 80 è miscibile con l'Aired.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere inspettato il periodo di carenza più lungo. De-

sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità : non ripetere il trattamento prima di 12 mesi. Per eviare fenomeni di fitotossicità nei vivai forestalt e nei roseti, il trattamento diserbante dovrà essere preceduto da saggi preliminari su superficie di stretta per accenare il grado di tolleranza delle diverse vanctà. Evitare il contatto dell'erbicida con collure divono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualora si verificas-

verse da quelle previste per il suo impiego ed in particolare impedire che si verifichi scorrimento del liquido o il suo trasporto verso terren contigui diversamente coltivati. Lavare accuratamente le irrotatrici e i recipien-ti utilizzati prima di destinanti ad altri trattamenti antiparassitari; ove possibile, si destini una pompa esclusivamente per la distribuzione dell'erbicida.

Sospendere i rationenti 30 giorni prima della raccolta.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericolsos. Chi impiega il prodotto è rasponsabile delgi eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il raspetto delle suddette issiruzioni è conduzione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

tare danni alle piante, alle persone ed agli animali DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilmenti di produzione autorizzati: DACHEM S.p.A. Abano S. Aessandro (SPCAM S. P. Salemano sul Lambio (Mi) T. Taglic autorizzate: 1 - 5 % FRAMED Marchio registrato

8-50

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE

COMPOSIZIONE

Behalaxii puro Folpet puro Bagnanii, dependenii, supportiinent q. b.a.

∞88

con la pelle e per ingest FRASI DI RISCHIO: Transco a contalio (nte per gli occhi abultie di effetti irrevenzibili provozare senalbilizzazione per contetto con la pelle

CLASSE 1

CONSIGU DI PRUDENZA:

nearvare achte chave e fuor dalla portata dei bambrin varvate loritano da alimenti o mangimi e de bevande n'annaguas, ne bever ne fumare durante rimpago respirate le polven

con gli occhi e con la pelle o con gli occhi, lavare imme suttare il medico con acqua e consultare il medico Usare indumenti protettivi e guanti adatti in caso di incidente o di malassere consul (se possibile, mostrarghi l'elichetta)

TOSSICO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Santa n. 7817 del 5 6 1989 OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTIUZZATO

PARTITA N.:

NOPAJE PRECAUZIONALI.
Non oppanje contro ventio.
Non oppanje contro ventio.
Non oppanjenje alie colture o corsi diacqua.
Dopo la manipolazione e ni caso di contaminazione lavarsi accuratar

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : in animali da laboratorio: dispnea e torpore. BENALAXIL

Tratasi di associazione delle seguenti sostanze attive : DENALAXIL 8% e FOLPET 50% te quali, separatamente, provoxano i seguenti sintomi di intossicazione :

Sinformi : irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringtti) con fotosensibilitzazione e rasistenza a te-rapia; irritazione gastrointetatinale (brucioni gastroscolagia, anorasia, vomito, diarraa), interessamento del-Tappazato cardiocirrolatorio (protensione, cianosi, arimia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione, possibili anemia e nefroparia (ematuria, proteinurra, urobilinogeno nelle unne).

Consultare un Centro Antiveleni lerapia: sintomatica.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

II GALBEN F 8-50 è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue caratteristiche di sistemicità e persisterate à in grado di espiciare una elevata protociono di ututi gi organi verdi della pianta. Fisso infatti consente una doppia diffica fungicida: PREVENTIVA o di COPENTURA sulla superfice e CURATTIVA all'interno dei tessuti da proteggere. La presenza di Folpet attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Botnytis.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE - Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i seguenti stati fenologici della coltura: inizio fiontura. Inne fiontura ed nuzio sviluppo dei grappoli, quando gli actiri hanno le dimensioni di un granello di pepe. Successivamente allo sviluppo dei gappoli usare fungicidi di copertura. Obualora si verificasse una mon officare del trattamento, che determina la selezione di ceppi ressistenti alle fenilammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai l'ifettuare il primo trattamento quando si venificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione prina ria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorali (7-8 foglie). I successivi trattamenti s su vivai di vite.

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la diluizione voluta Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARIE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il CIALIMEN F.8-50 può essere miscelato con 1 più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E' miscibi-le anche con hiostimolanti (Ergostim) e fezitilizzanti fogliari (Lilian). Non è miscelabile con pottiglia Bordolese, polisolfuri ed olso bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e polisolfuri Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoftre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

Rischi di nocività

Etossico per gli insetti utili ed i pesci

40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta; su uve da vino almeno

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agnooltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo ascitutto e fresco. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VIENDERSI SPUSO

Stabiliment di produzione autorizzati: SAM ST S Marke al Magnero (MO) SIPCAM ST S Saleare aut Lambor (MI) SIPCAM ST SA Saleare aut Lambor (MI) TARIO FORDERO (TALIAMA S.p.), Na. X Aprie, 2 Cotognote (PA) I apple autorizzate: 1-5-10

GAL BEN Marchio registrato

F 8-50 BLI GALBEN

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA BELLA VITE

COMPOSIZIONE

Benalaxii puro 9 50 Folipet puro 9 50 Begnanii, disperdenti, coloranii e supporti merti q b. e g 100

ano con la pelle e per ingestion FRASI DI RISCHIO:

Imianie per gli occhi Possibilità di effetti irreversibili Può provocare sensibilizzazione per contalto con la pelle

CONSIGU DI PRUDENZA:

CLASSE 1

Conservae solo chieve e fuon delle pontata dei bambini Conservae fontano de alimento o mangini e de bevande Non mangiale, na bere, ne fumere durante fimpiego Non respitate se polven. gii occhi e con la pelk n gli occhi, lavare imm AGRIMONT S.r.I

consultare immediatemente il medico

Usara indumenti protettivi e guenti adalti In caso di incidente o di malessere consu (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

DISTRIBUITO DA:

Registrazione Ministero della Senità n. 5757 del 2.2.1964

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITÀ NETTA DEL PRÉPARATO: IL CONTENTIORE NON PUO: ESSERE RUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALL :
Non operate conflue vento.
Non operate conflue vento.
Non operate conflue vento.
Non confluence a respect d'acque.
Dopo la manipolisace a in caso di contaminazione teneri accuratamente con acque e sapone.

INFORMAZIONI PER II. MEDICO

Trattast di associazione delle seguenti sostanze attive: RENALAXIL 8% e FOLPET 50% le quali, separatamente, provokano i seguenti sintomi di intossicazione : BESNALAXII,

Sintomi : in animali da Iaboratono: dispnea e tomore

rapia: inflazione gastro-intestinale (huciori gastroesofagei, anoressia, vonito, diarrea), inferessamento del-l'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, artinia): inferessamento del SNC con irritabilità o depressione: possibili anemia e nefropatta (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine) Sintomi : irritante per cute e mucose (conguntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a te FOLPEF

Consultare un Centro Antiveleni Terapia: sıntomatica.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

II GALBEN F8-50 BLU è un coformulato ad etevata attività antiperonosporica che grazic alle sue caratteristiche di sistemiettà e persistenza è in grado di esplicare una elevata protezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso infatti consente una doppia difesa fungicida : PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURATIVA all'interno dei tessuiti da proteggere. La presenza di Folpet attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Botrytis.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENT! A VOLUME NORMALE

le condizioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grampoli fionali (1-8 fegile). I successivi ratiamenti si recguiramo alla cadenza di 1 giorni i uno dall'altro orientativamente connecidenti con i seguenti stadi fenologici della columa: inizio floritura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe. Successivamente allo VITE - Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250 Effettuare il primo trattamento quando si verificano sviluppo dei grappoli usare fungicidi di copertura

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: dituire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la dilurzione voluta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CÓN MEZZI AEREI

Compatibilità : Il GALBEN F.8-50 BLU può essere miscelaro con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. El mischile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lifan). Non è miscelabile con politigha Bordolese, polisolfun ed olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e polisoffun. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : E' tossaco per gli insetti utili ed 1 peset.

TOSSICO

40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta; su uve da vino almeno

Attenzione, da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conscruzzione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Nabilimenti di prixduzione autorizzati Bassimintolossifie chimiche spa Trengio (BG) COMENIA Sip S. Agostino (ES) COMENANCO (TALIA Sir I Ozrano Emila (BO) CLI SOLLANI Sip Creopilano (BO) SARIARE Sip A Eseria (RQ) DA NON VIENDERSI SPUSO

Taglic autorizzate: 0,1 1 5

SIPCAM S p.A. Salerano sul Lambio (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S p.A. Via X. Aprile, 3 Cotignola (PA)

Maria di Mugnano (MO)

GALIBPy Marchio registrato

GALBEN M 3-24 BLU

FUNGICIDA LIQUIDO DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE E DEL POMODORO Sospensione Concentrata (Flowable)

COMPOSIZAONE

Benalazii pure

9 3 (- 37 g/l)
Mancozeb pure
9 24 (-296 g/l)
Dependent, beginnti, colorente e diuenti q.b. a g 100

mianie per le ve respiratione Pub provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO:

CLASSE III

servare fuor della portata dei bambrin servare lontano da alimenti o mangimi e da bever amogase, ne bere, ne fumare durante l'imprego parvare al mano dell'imridità. CONSIGU DI PRUDENZA:

Evitate il contatto con gli occhi e con la pelle Proteggersi gli occhi e la faccia. Jeare indumenti protettime e guanti adatti ni caso di incidente o di malessare consultare abe indumenti protettin e guanti adatti caso di incidente o di malessere consul i possibile, mostragli (etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.L

Registratione Ministero della Sanzia n. 6409 del 6.5 1985 OFFICHE DI PRODUZIONE: OLAMTITÀ HETTA DEL PREPARATO: IL CONTENTIORE NON PUO'ESSERE PIUTILIZZATO PARTITÀ N:

PRITANTE

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare afte collum o com d'acqua. In caso di contatto con la pelle lavara immediatamente ed abbondantemente con

Una volta aperia la confezione utilizzare tuffo il contenuto Consenzie in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidita e dal calore Durante il traflamento proleggere le vie respiratone (naso e bocca) Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ratioss of associations delle seguenti acstanze attiva SENALAXII. 3% e MANCOZEB 24% le quali, separali SENALAXII.

SMIOMI: in animali da laboratorio disprisa e torpore MANCOZLIB

Sintom: cute: enterna, dermatiti, sensibilizzancine, cochior congunitate unfathra, sentibilizzazione, apparatio respirationo infrazioni. Efficiale prima sensibili processora della conformati anni differenza della prima sensibili processora della conformativa della processora della processora della predictiona della conformativa della processora della processora della processora della conformativa della processora della conformativa della processora della processora della processora della conformativa della conformativa della conformativa della processora della processora della processora della conformativa della conformativ

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

nosponca che grazie alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di esplicare una clevata pro-tezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso garantisce infatti una doppia difesa lungicida: PREVENTIVA del COPRTUPA sulla superficie e CURATIVA all'interno dei tessuii da proteggere.
La presenza di Mancozca attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vite e Alternaria e Septiona del pomodoro GALBEN M 3-24 BLU Sospensione Concentrata (Flowable) è un coformulato ad elevata attività antipero

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

Peronospora (Plasmopara viticola). ml 400-500

na. I successivi si eseguranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro onentativantenne coincidenti con i ser guenti stadi fenologici della coltura: intato fiortiura. Fine fiortiura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli atenni hanno i dimensioni di un granello di pege. Infatta di progge infettiani un iratiamento andrà, comunque, effettuato non più tardi della differenziazzone dei grappoli fiorali (74 foglie). Successivamente allo sviluppo dei grappoli usare tungicidi di copertura. Liffettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare. L'infezione prima

POMODORO

Peronosporia (Phytophthora infestans): ml 550-450 Applicazioni in pieno campo, a cadenza fissa guindicinale, a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere dell'infezione e fino e non oltre l'inizio della fioritura del primo palco.

Stemperare il prodotto in poca acqua: ubburr quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua agi-tando, sino ad ottenere la dibuzione vobuta: Preparazione della sospensione

DIVIETI DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPLICIARE IN SERRA DA NON IMPLICARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

II GALBEN M.3-24 BL.U. Sospensione Concentrata (Plowable) può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E: miscibite anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti (Lilian) AVVETENZA : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi casse casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agnocitura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso

e pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il inspetto delle suddette istrizzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agh animali. DA NON VENDERSI SPUSO

IL CONTINITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVETSSERF DISPERSO

NELL'AMBIENTE.

Nathilmenti di preduzione autorizzati Cretala S.p.A. Sagosino (F.E.)
Diccreta S.p.A. Alamos S. Assessorio (BG)
SPCAM S.p.A. Salemos ou Lambo (Mi)
(A.J. J.H.) Marchio organizatio

GALBEN M 3-24

FUNGICIDA LIQUIDO DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE DEL POMODORO E DEL TABACCO Sospensione Concentrata (Flowable)

COMPOSITIONE
Bendalail juve
8 3 (~ 37 g/l)
MINGORED puro
9 24 (~ 286 g/l)
Veicol disperdenti, begranti, celcranti e diluenti q.b. e. g. (30

Theorem fortand data privile of barrbini
Theorem fortands de atmenti of naugimn e de brende
o mangaes, ne bare, ne fumae dulante l'impego
Tempes de from dell'unidità. piratorie bibzazione per contatto con la pelle CONSIGH DI PRUDENZA FRASI DI RESCHIO: Inflante per te vie re Può provocare sens

Andrea il considio con gli cocci i con la pale Trateggera gli cocci e la faccia Trateggera gli cocci e la faccia Naza fridimiranti profetti e galli con all'alla n caso di incedente o di malerasere consultare immedii In reglico las possabile, modituogli faichnetti.

IRRITANTE

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.I.

Registratione Ministero della Santa n. 6471 dei 4/8/1985 OFFICINA D'RECOUZIONE: QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: L'CONTEMITORE NON PLOT ESSERE RUTTILIZZATO PARTITA NI:

lamente ed abbondantemente con acqua e sapone MOTBAE PRECALIZONALI:
Non operare contro winto.
Non centeminare altre collure o corsi d'acqua.
In caso di contatto con la pelle laneral immedial

Una volta aparta la confesione utilizzare tuffo il confenuto Conservare in tuogo freaco ed sactuflo, fontano dall'umidità e dal Durante il traftamento profeggere le ve respiratore (naso e bocce) Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

ENALUNI: 3% o MANOZEB 24% is quali, separatan BENALAXII.

all de laboratono: dispres e torpo MANCOZEB MANCOZEB

ongunrinde imfahra, sensubitzzazone, apparato respiratoro imfazio-zone, SMC, atasase, celebase, controlorone, depresalcone, piordisesa, prasa assurrone di alcolo, es mandreta con nausas, vontro, sudor ordusa, verigini, ipolensione ordostalica. Dopo qualche ora il viso da

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN M 3-24 Sospensione Concentrata (Plowable) è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di explicare una clicuta protezione
di tutti gli organi verdi della panta. Esso garantisse infaiti una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di
COPERTURA sulla superficie e CURATIVA all'interno dei tessuti da proteggere.
La presenta di Mancezeb attribuisse al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vite e Alternaria e
Septoria del pomodoro.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA In trattamenti a volume normale.

PERDIOSPORS (Plasmopara virticola); mi 400
Effortuse informo trattamento quantida vendaturo le condizioni sufficienti e determinare l'interbotre primaria. I successabili si erasgui della californi e della californi primaria alla cadenza di 14 giorni luro della differo cernitalmentente con resignatura i mano alla cadenza di 14 giorni luro della differo cernitalmentente con la dimensioni di un grandio di perpeti i utando gli acrin hanno le dimensioni di un grandio di perpeti i ma segona di si proggia ritritativi un trafamente andia, comunique, effettuato non pui tandi della differentiazione dei grappori fonati in segona di proggia ritritativo dei grappori tana e turgicoli di copertura.

TABACCO

CLASSE III

Peronospora (Peronospora Mescha); mi 550-636. Instituente la successa insa quindicinale, incuendo gli interventi a pastino dal superamento della cristi di trapsento. Per endata la infazioni dutanta la fase di trapsamio, interventa con un limitamento in semenzato, alle dost indiciette, 1-3 ginnti prima della messa a dinnota della pulmitan in campio.

Applicazioni in pieno campo a cadenza lissa quindicinale ne e fino e non oltre l'inizio della fioritura del pamo palco Peronospora (Phytophthera infestaga): ml 550-650 Application in pieno cambo a cadenza fissa dundicini

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua, diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua agii tando, sino ad ottenere la diluzione volvia.

DIVIETI DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CONMEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità . Il GALBEN M.3-24 Sospensione Concentrata (Flowable) può essere miscetato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E' miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti foglian (Lilian).

A**VVETIENZA** : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verific casse casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Chimprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per entare danti alle pante, alle persone ed agli animali DA NON VENDERSI SIUSO IL CONTRITORIS COMPLIZIAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE:

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso

bilimenti di produzione autorizzati: DMCHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) EMM S.p.A. S. Agosino (FE) SPCAN Sp.A. Selerano sul Lambro (MI) Taglic autonizzato 0,5 · 1 · 5 · 25 vin

GALBEN Marchio registrato

GALBEN R 3,6-30 BLU

FUNGICIDA LIQUIDO DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE, DELLA PATATA DEL POMODORO E DELLA CIPOLLA. Sospensione Concentrata (Flowable)

COMPOSIZIONE

9 3.6 (* 60.g/l) PAITVE puro (sotte terma di Ossidonuo di Ranna) g 30 (* 460.g/l) Bagnanii, despendenti colcimini e di luenti q. b. e g 100

FRASI DI RISCHIO:

con la palle me, ingestione e contatto con la pelle

kzazione per malazione e contalto

CONSIGU DI PRUDENZA

Mata dei bambini Imenii o mangimi

AGRIMONT S.r.I

ethn e guanti adetti consultare il medico (se possi

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 6274 del 27.2.1965

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: LI CONTENITORE NON PLO: ESSERE RUTILIZZATO PARTITA N.:

NOTINE PRECAUZIONALI:
Non operate contro winto.
Non centaminare altre celture o corsi d'acqua.
Corsenvare la confettore ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Frattasi di associazione delle seguenti sostanze attive :

BENALAXII. 3,6% e RAME (scrito forma di ossicloruro) 30% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

BENALAXIL

Sintomi : in animali da laboratorio: dispnea e torpore

Sintomi : denaturazione delle proteine con lezioni a invello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, titero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del RAME

metallo. Irritante eutaneo ed oculare. Terapia : sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Perotospora (Plasmopara vitrcola) ml 270 - 300. Efertuara i adeleminara Inflazione primarla, I auczarabili si esegui. Efertuara il permo trattemento quando al verificano le conditroni aufficienti a determinara Inflazione primara il permotosini con alla cascenza di 14 giorni (uno dall'atto eventalmamente concedenti concedenti con il proboggio desegui accesso di una giamento di giamenti di martinori de dimensioni di una giamenti di pergodo dei grappio, quando gli accini hanno le dimensioni di una giamenti di pergodo dei grappio di andizione dei giamppori fiorati in accesso dei giamppori fiorati

mente allo aviuppo dei grappoli usare fungicidi di copertura.

POMODORO

Peronospora (Phytophthora infestans): m1 350 - 430, fraftare ogni 14 gromi dal verificara delle condizioni favorevoli all

CLASSE

egare il sistemico come eradicante (ossis dopo la compans delle macchie) per il pericolo dell'imporgenza della resistenz Peronospora (Phytophthora infestans): mj 350 -430. Effetuare non piu di 3 inafamenti: i primo ai verificans cahle condizioni Impoendi all'infescene e gli alhi distanziati di 14 giorni. Nei inflamenti successivi unazio fungicidi di copantura, i quali pressone essere impregali an dall'intrio, nei casi di minoni periodi Non impregare CIPOLLA

Peronospora (Peronospora desrucior): ml 300 - 350

Tattare ogni 14 giomi dal verincam delle condizioni tavoevoli all'intezione. Per favorire l'attività del prodotto è comsgliabile aggiungere alla sospensione fungicida un bagnanie, es. FITOFII, 50 cc/hi.

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: difuire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agtiando, sino ad ottenere la diluizione voluta. DA NON APPLICARF CON MEZZI AFREI

Compatibilità : Il GALDLIN R 3.6-30 DLU può essere miscelato con i più comuni fitomarmaci attualmente in commercio. Il miscibile anche con biostimolanti e fertilizzanti foghari. Avvertenza - in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentie per i prodotti più tossici. Qualora si venfir cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità · Non si deve trattare durante la fioniura.

Rischi di nacività . Ill' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. C'hi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il inspetto delle suddette istruzioni è condizione esseraziale per assivurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle pirante, alle persone ed agli animali.
II. CONTAINONE ISSINISCO
III. CONTAINICORE COMPLIZIAMENTI SVUOTATO NON DEVETESSERIE DISPERSO
NELL'AMBIBINTE

Niabilimenti di produzione autorizzati. Chemia S.p.a. S. Agosino (f.B.) Checketi S.p.a. Namoo S. Abasandri (EG) 1 aglic autorizzate. 0,5 1 5 lin CALI III. N. Marchio registrato

GALBEN RF 5-9-24 BLU

FUNGICIDA SPECIFICO PER IL CONTROLLO DELLA PERONOSPORA DELLA VITE.

COMPOSIZIONE

8 8 cotto forma di soffato di rame eviralizzato con calce spenta) colomulanti q. b. a Jenelaxii puro

PASI DI PISCHIO:

Vector per malazione, ingestione e contatto con la pelle mandre per gli occión. Vesabilità di effetti imperabili "No provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

-genir e d.
-cristio con gi occhr e con le pelle
- cristio con gi occhr e con le pelle
- cristio con gi occhr e con le pelle
- cristio con gi occhr e con le pelle
- cristio di contrati con gi occhr e con le pelle
- cristi

nte con

NOCIVO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

consultare il medico (se possibile

egistrazione Ministero della Santà n. 6559 del 7 11.1965

OFFICINE DI PRODUZIONE:
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:
CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO
PARTITA NI:

NOTAME PRECAUZIONALL:
Non operate control vento.
Non operate control vento.
Non control vento.
Non control vento.
Dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione, langri accuratemnite con acqua a sapone

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
BEINLAXII: e I'OLPET le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione INFORMAZIONI PER II. MEDICO:

Sintomi : in animali da laboratorio: dispnea e torpore. BENALAXIL

Sintomi : irritante per cute e mucose (conguntiviti, nnofaringni) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diartea), interessamento del apparato cardiocriroblatorio (ipotensione, cianosi, antimia), interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuna, proteinuna, urobilinogeno nelle urine). Terapia sistiomatica:

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

Il prodotto è un formulato ad elevata attività antiperonosponca che grazie alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di esplicare un elevata protezione di tutti gli organi verdi della pianta.
Fisso infatti grandite e una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e
CURATIVA all'interno dei tessuito à proteggere. Il prodotto svolge inoltre un'azione collaterale contro
l'Alternana, Seponra e Botrips ennera

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

VERE dose applicativa 300-350 g/N

Efferiuare un tratamento ogni 8-10 giorni in caso di progge molto frequenti, con conseguente accavallamen-to di più inferiori perunosponene.

Il prodotto può essere applicato, come preventivo, ron turni di 10-15 giorni.

DA NON APPLICARIE CON MEZZI AEREI

CLASSE

Compatibilità : Il prodotto è compatibile cun tutti i prodotti fungicidi, insetticidi e concimi fogliari di norma

ie impiego sulle colture anzidette. Non è miscibile con Poltiglia bordolese, Polisolfuri e Olio bianco.

Avvertenza: devono trascorrere 20 gnomi da una applicazione con olin minerali e prodotti a base di zolfo. In caso di miscula con altri formulan deve essere respettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere ossere vaservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità. Non si deve trattare durante la fioritura

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci

Intervallo

Sulle uve da vino, sospendere i trattamenti 40 giorni prima della i vendemmia, per non ostacolare la Sulle altre uve. 20 giorni fermentazione dei mosti.

Attenzione: da impregare eschassamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consontiti. Ogni altro uso e perricolisco. Chi imprega il probbito è responsabile degli escentuali danti derivanti da usi improprio del preparato. Per la sua buona crosservazione il prodotto diese essere tenuto in luogo ascruto e fresco. Il respetto delle suddette astruzione è condizione essenziate per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autoniziani

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S p.A. Via X Aprile,3 Colignola (RA)

laglicautonizzate 0,5-1 5

GALBEN Marchio registrato

GALBEN

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNBAILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LE PERONOSPORE DELLA VITE, DEL POMODORO E DELLA ROSA

COMPOSIZIONE

6.5 Benalaxif puro Zineb puro Bagnani, disperdenti colorani e supporti merti q b a

9 100 PASI DI RISCHIO

ne, ingestione e contatto con la pelle sibilizzazione per contatto con la pelle No provocare sensibilizzazio

CLASSE

Fluoridala poriala dei bambini e lonitano de alimenti o mangimi e de bevande e al negato del luminola eller, ne bere, ne fumare durante l'imprego polatio con gli occhi e con ta pelle vitare il contatto con gli occhi e con la pelle ion respirare le polverii Saba indumenti protettive e guanti adatti cabo di matestare consultare il medico (se possibile, restandii l'altribetta. CONSIGLI OI PRUDENZA

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanita n. 5997 del 21,6 1964

OFFICINA DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

8 Nan operate contro vento. Non confammate altre cotture o cora d'acqua. Non sentammate altre cotture o cora d'acqua.

Prescrizioni particolari
Unavolla sparia la contazone ulutzare tuto il contenuto
Conservare in luogo fiesto ed asculto, bontano dall'umidia e dal calore
Durianie il tettamento proteggere le ure respiratorire (neso e bocca)

Taffasi di associazione delle seguenti sottanze affine BENALAXI, B% e ZINEB 85% le quali, sepaiziamente, provocano i seguenti sintomi di iniossicazione BENALAXII. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINIOMI : in animali da laboratorio; dispinea e torpore.

ZiNES Zinform : cust-enterna, dermatin, tensibilitzatione; occinio: congunitate annibilitzatione, apparatio respiration innitatio and delle prime we asses. Enoncopalia asmanlorme, semabilitzatione SNC atassa, cellera, confusione deporatione noise in fittatione, assessing assessing assessing of concomitations of pregnass assessing one discoving as maintain con nausea, vormito sudo-tatione, sete internat, dioter percendiate, instruction of pregnass assessing to constante. Diopo qualitie orie in viso da paronazio devena patiena di professione si aggitava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Cintulatas un Gentro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN Z.R-65 BLU è un coformulato ad clevata attività antiperonoxporica che grazie alle sue caratteristi-che di sistemicità e perassteriza è in grado di esplicare un'elevata profezione di tutti gli organi verdi della pian-ta Tisso infatti garantisce una doppia difesa fungicida. PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURALIVA all'interno dei tessuit da profeggere. La presenza di Zineb attribuisce al prodotto un effetto colluterale su Atternaria e Septoria

MODALITA'E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

Uffettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione prima-ria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorali (7-8 foglie). I successivi trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i seguenti stadi fenologici della coltura innivo fioritura. fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quan-

do gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe. Successivamente allo sviluppo dei grappishi usare fungredi di copertura. POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Application in prient campo a cadena di 12-14 giorni a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'Innovegere dell'infezione e fino e non oltre l'innovedella fioritura del primo paleo.

FOSA

Peronospora (Peronospora sparsa): g 300

Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegetazione, a partire dal venficarsi delle condizioni favo-revoli all'insorgere dell'infezione.

Preparazione della sospensione interpreta della sospensione interpreta di di processi di processi politiglia con interpreta i privolotto in prea acqua così da ottenere i a di unitato di acqua. aggiando, sino ad ottenere la dibuizione voluta.

DIVIETI D'IMPIECCO

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : 11 GALDEN 2.8-6.5 BLU può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in

commercio. 11 miscibile anche con biostimolanti (1:rgostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

AVVETENZA : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devonto moltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

II reporte delle suddette istrazioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pirante, alle persone ed agli animali.

II reporte danni alle pirante, alle persone ed agli animali.

Nathifinenti di produzione attenziati CHEMIA S.P.A. S. Agosino [FE]

Stathifinenti di produzione attenziati CHEMIA S.P.A. S. Agosino [FE]

SHELL ITALIS S.P.A. Land of Alage (BZ)

SHELL ITALIS S.P.A. S.P.A. VAN A Poire 3 Colgnosa (BA)

1 aglic autorizatio: 1 s. o. to kg

C.A.I. III.N. Marchio registrato Attenzione: da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e pericoltiso. Chi imprega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

KELTED

ACARICIDA-OVICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

COMPOSIZIONE Dicatol puro Tetradifon puro Solventi ed emulsionar (Contiene silene)

13,1 (= 126 g/l) 5,7 (= 56 g/l) 100

PASI DI RISCHO

cho per inelezion lanto per la polio

da alimenti o mengimi pere, nè lumare durante CONSIGLI DI PRUDENZA: Comenum fuon delle porti Conservare tonteno de elim

Evitere i contento con gli occhi e con la palle Evitere guari additi in caso di contaito con la pelle levarsi immediatemi con acqua e agence con acqua e agence in caso di malessere consultare il medico (se possali monitaggi dichetta). consultare il medico (se possil

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO Pagistrazione Ministero della Sanità n 1387 del 6.12.1973 AGRIMONT S.r.L

NOCIVO

NOSME PRECALZICHALL! Conservate la confesione ben chiusa.
Non operare contro vanto.
Non contaminare altre colture o cont d'acqua.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

DUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINE DI PRODUZIONE:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

rintasi di associazione delle seguenti sostanza attwe DICOFOL 13,1% a TETRADIFON 5,7%, le quali, separ

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA" E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

II KEI.TED agisce per contatto e per penetrazione attraverso lo speasore della foglia in modo da colpire farre ce uora che is irrovano anche sulla pagina non trattata (citotropismo).

II KELTED si imprega alle dosi di 200-250 mi ogni 100 lirit di acqua, per trattamenti a volume normale, contro le forme mobili e le uora primaverili-estive dei Ragnetti rossi (Panomybus ulmi. Tetranychus urricas), del Ragno giallo della vite (Exitetranychus carpini), del Vasate del pesco (Phyllocoptes fockeui) e del pomodoro (Vasates lycopersici), dell'Acaro dell'argentaura degli agrumi (Hemiarsonemus latus) nonché dell'Eriofide delle Eriofide delle for (Eriophyes piri), sulle seguenti rollutur: agrumi dropacee, pomacee, fragola, lampone, actinidia, noce, nociolo, vite, cavolo, carriolo, asparago, ortagga a foglia, ortagga a fruito, carotia, ravanello, ortagga a builbo, patatu, frumento, mais, tabacco, florralt e ornamentalt.

Preparazione dell'emulsione

Versare lentamente la quantità di prodotto in tutta l'acqua occorrente, agitando accuratamente

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

Compatibilità

il KELTED è miscribile con i più comuni antiparassitati ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Pottiglia bordolese, pottsolfun). El consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i coformulanti. Avvertenza

in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

non impicgare il KLILITED sulla melanzana. Fitotossicità

Rischi di nocività

il prodotto, a seguito del trattamento, è tossico per gli insetti utili

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agnicoltura nelle epixche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso e percioso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco.

Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

SARAK S.p.A. Feerta IRA)
SARAK S.p.A. Feerta IRA)
DU-RONI COMID S.p.A. Vas Seemens, I2 Botzano (B.Z.)
I aglic autorizzatc. 0.06. 0,1.0,5.1.10 km Stabilimenti di prixtuzione autoniziali Silia Sipia Aprilia (LT)

H. CONTINETORE COMPLETAMENTE SVEOTATO NOS DEVETESSERE DISPERSO NEL EAMBIENTE

KELITED Marchio registrató

MALMONT L50

INSETTICIDA LIQUIDO PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Matation pure 9 50 (= 520 g/)
Solventi ed emulajonanii q. b. a 9 100 (contlene vilene)

Nocivo pel Inalazione, ingestione e contatto con la palle initiante per la palle FRASI DI RISCHO:

CONSIGU DI PRUDENZA:

servare loniano de alimenti o mangimi e de bever mangiere, ne bere, ne fumare durante l'implego respitate i vazori. portela del bambini

Editor a li contatto con gli occhi e con le patte Usare indicennenti protettive guonii adelli presenti innicatalimin

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

OFFICINEADI PRODUZIONE.

Registrazione Ministero delle Sanità ni 3711 del 19 6 1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOFALE PRECAUZIONALI : Non operate contro vento. Nen contaninate altre colture o cont d'acqua, Contaninate la confectione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le place he

Sintomi muscarinici (di prima compansa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broni expasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivaziune e sudorazione Bradicardia (incostante)

Sintomi nicotinici (di seconda compansa) : astenia e paralisi musculari Tachicardia, ipertensione arteriosa,

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte : generalmente insufficienza respirationia.
Akuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'epusadio acuto, prissono provivare un elletto neurotivisi co ritardato (paralisis flaccida, in seguito spasitira, delle estremità).
Terepia : atropina ad alte dossi fino a compansa dei primi segni di atropini/zazione.
Somministrare sobito la pralidossima.
Consultare un Centro Antiveleni

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

CONTRO : LARVEDI HEPIDOTHERI (TIGNOLE DIELL'UVA, EULLA SP., CAPUA SP., TORTRICE DEI GARGIANI, ATON EFITONMO DEI DIELAGO, MISURINO DIE AMBOLTOTHERI EFITONMO DEI MADICAL COCCINICI III, AHIDI, FRILLIDI, MICROLLPIDOTTTRI IN GENERE, TRIPIDI, FORME MARVALLED ADDILITO DI HERRANICHID. m. 100 - 20 PER LITRI 100 DI ACQUA

Pieparazione dell'emulsione : Il MAI MONET. So si vensa nella quantità di acqua necessaria, mescolando accuratamente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AURUI

Compatibilità - Il MAI MONT 1.50 è mixibile con gli antienttogamici e gli insetticidi di uso comune, purchè

Abvertenza i in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere isservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

DA NON VENDERSI SPUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVETASSERE DISPERSO NELEAMBRENTE

Stabilimenti di produzione autorizzati.

(NACLIEM 5 p.A. Albano S. Alessandro (BR)

SARIM Sup A Factor (FM)

MPCAM S p.A. Siderano sul Lembro (MI)

Laglic autorizzate 1 10 in

MAI MONT Marchio registrato

Rischi di nocività . Il privdotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Altenzione: da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perivoltiso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua bunna consenzamente il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il repetto delle suddette intrannoli è condatone esseratable per assicurare l'efficacia del trattamento e per extince danni alle piante, alle persone ed agli animali.

MANDEROL SEMENTI

FUNGICIDA ORGANICO IN POLVERE PER LA CONCIA A SECCO ED UMIDA DELLE SEMENTI.

PASI DI RISCHIO

ANNAU REPORTER

nata del bembini menti o mangimi e de bevan

n respirare le poliven cate di contalito con la pelle lavanti immi labbondantemente con acqua e sapone cate di introdente o di malessare consulti medico (se possibile, mostrargii l'etichette

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO egistraznone Ministero della Sanità n. 7784 del 22.5.1969 AGRIMONT S.r.I.

BAHTANTE

rare contro verno. Seminare altre colture o corol d'acque. NORME PRECAUZIONALI

CONTENTORE NON PUC' ESSERE RIUTILIZZATO

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Tratiasi di associatione delle seguanti sostenze athes: CLOZQUANTE Extre a MANCOZEB acts, le quali, sepsa KLANCOZEB Sintoni ;

we respendente, inflazone debe prime via serve, bronzupata asmaliforme, servabilizzazione, allama, depremiene, brondessia, servabilizzazione, servabilizzazione, allama, contralo servabilizzazione, servabilizzazione, servabilizzazione, servabilizzazione, servabilizzazione, servabilizzazione, allamante servabilizzazione, anno servabilizzazione, servabilizzazione del servabi

sultare un Centro Antiveleni

MODALITA' D'IMPIEGO

Caratteristiche tecniche del prodotto: II MANDEROL SEMENTI non influisce sul potere germinativo delle sementi trattate, anche se microlesionate.
Viene impiegno nella concia secza e unida delle sementi mescolando il prodotto uniformemente con tutta la massa di sermi da trattare. L'operazione viene solitiamente effettuata impiegnado un appositio recipiente cilindino rocante.

FRUMENTO, ORZO, AVBNA, SEGALE

Contro la Carie (Tilletia (titici), la Pusariosi (Fusarium nivale), le Septoriosi del frumento; l'Elmintosporiosi dell'orzo e della segale; il Carbone fisso dell'orzo ed il Carbone volante dell'avena; g 300 per quintale di seme

Contro la Pyricularia oryzae la Eusariosi (Fuserium spp.) e l'Elmintosporiosi (Helminthosporium oryzae): g 350 - 500 per quintale di seme.

CLASSE III

Contro il Mal del piede (Phoma betae), la Fusariosi (Fusarium spp.) il Mal vinato (Rhizoctonia violacea). Ia Cercosporiosi (Cercospora bieticola) ed il Pythium ultimum: kg 1,2 per quintale di seme Contro il Carbone (Ustilago maydis), le contaminazioni esteme da Fusanium moniiflorme e Gibberella zeae e l'Elmintosporiosi (Helminthosporium maydis): g 450 - 600 per quintale di seme. BARBABIETOLA DA ZUCCIIERO

COLTURLI ORTICOLE. Contro Pythium spp., Botrytis spp., Fusarium spp. e Rhizoctonia solani: kg 0.5 - 1.2 per quintale di seme. a seconda del tipo di seme.

del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifluti AVVERTENZA: I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e

tossici o nocivi.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: II MANIXI:R/DL SEMENTI è miscribile con gli insetticidi comunemente impiegati nella concia delle sementi.

AVVETENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NOR VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati BASLINIINOUSTRE CHANCHE S p.A. Trevigilo (BG) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A Via X Aprile,3 Cotignole (PA)

Taglic autonizzate: 0,3 - 0,5 - 1 - 5 Kg

MANINEROL Marchio registrato

MANDEROL T

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA), MONILIA (MONILIA LAXA, M.FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

9 12,5 9 50 9. b.e. g 100 Clozolinate puro Tiram puro Bagnanti, disperdenti e supporti meni

FRASI DI RISCHIO: Nocwo per ingestione imlante per la pette

Non respirare le polven (Falkes il controllo con gli occh e con la pelle Ulare noturenti protettive a quesu adatic in caso di malersere consulfare il medico (se possibile, mostrasgii felichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA:
Contravere fuori dalla portata dei bambini
Contravere incitaro da alimanti o mugaimi e da bavande
Non mangara, ne bane, ne fumare dutane i impago
Non distata del prodotto e dei frecipiente se non con le devutron Non respirare le polven.

AGRIMONT S.F.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registrazione Ministero della Santà n. 7821 del 15.6,1848

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINA DI PRODUZIONE:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

Non operate contro vento. Non contaminate abite coltus o contro d'acqua. Consevicie la confessione ban chiusa. In caso di contatto con la pelle lavara immediatamente ed s NORME PRECAUZIONALI:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Traitasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CLOZOLJINATE 12.5% e TIRAM 50%, le quali, separatamente, provicano i seguenti sintomi di

CLOZOLINATIE: . intossicazione

TIRAM Sintomi

cute: eritema, dermatiti. sensibilizzazione;

occhio, conguntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato respiratono: irritazione delle prime via aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilitzazione, SXC, atassia refatea evolutura darmina della contrata estato estato.

SNC attassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto dartabuese, si verificia in caso di concominante o pregressa assunzione di alcroi, e si manifesta con nauvaderazione, sa verificia in caso di concominante o pregressa assunzione confuse, verificia, e secta vonnito, sudorazione, sete intiensa, a dottre precordiale, tachicardia, visione confuse, verificia in processione organizatione organization al visco da paonazzo diventa publido e l'ipotensione si aggrava fino al collissis ed. alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni Ferapia sintomatica.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO:

MANDERO I is no fungical arganice, in potente beginsbiel, doratio di azione presentine e bioccante pari la tetta contro Muffa grapa (Bornytis ceresta) Montale Manderola (agilari su azione parini sta fundi can el Annia (Montale alta e la Montale Montale al Annia (Montale alta e la Desentale alta e la Presentale alla Taman all'Interca al prodotto un'infrito collaborate au Controla. Bollo Tichnolation.
MODALITTA E DOSI D'IMPTEGO PER LITTRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTO A VOLUIME NORMALLE.

VITE (Botnytis cinerea): g 300

First (NIVIVI) Stricture 3 is good to the control of the control o

CLASSE II

Rorrite e Marciume bianco (Seleroium delle liliacee e iridacee); gladiolo e tulipano : kg 0.8-1.
Tathamento a bulbi immersone per 30 minuti dei bulbi prima di porti a delle collutte floricole: geribera, ciclamino, geranio e crisantemo : g 250-400.
Tathamenti preventiu distantata oi 12-15-99.
Preparazione della politiglia : stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una politiglia omogenea.

aggungere quindi il quamitativo di acqua rimanente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

Compatibilità - il MANDISENI T'è miscobile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad
escempio Aspor. Viezzone. Mezrone. Nespor. Nemispor e Zolfo hagnabile o colloidate (ma non con quelli a
hase ramerea), e con pradiotti ad azione insettirida: questi devono cissere aggiunti alla politigita immediatamente primi adel trattamento. Il MANDISROL T'è miscibile anche con brostimolanti (Ergostum) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

AVVETENZE in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Decono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentie peri prodotti più tossici.
Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotossicità : Pui dare fitotossicità su peschi Red Haven, Cardinal. Diri Red. Rischi di nocività : Il' nocivo per gli insetti utili, gli animali donestici, il hestiane e i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta: 10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo

14 giorni per pesco

giorni per vite

60 giorni per albicocco, susino e mandorlo.

Attenzione: da imprepare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoltavo. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle puante, alle persone estatorione essentiani per assistiani cintaria da No. NOV VI VI) I PI KI SI FUND.

Mabilimenti di praduzione autorizzati Bastou industrie chialiche S.p. A Trengio (BG)

SINCELANO (IALA S. 1. Oznone Grama (BC)

SINCELANO (IALA S. 2. Oznone Grama (BC)

SINCELANO (IALA S. 2. Oznone Grama (BC)

SINCELANO (IALA S. 2. A. Via X. Aprile 3 Colignosa (BA)

Taplic autorizzate 1. 5. 10. 49

MA NIT ROJ Marchio registrato

MANDEROL 20-40

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA) "MONILIA (MONILIA LAXA. M. FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

8 8 8 q. b.a Clozolinate puro Tiram puro Bagnanti, disperdenti e supporti

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestion Imitante per la pella

CONSIGU DI PRUDENZA

m e da bevande Ne l'impiego

abbondarkamente con acqua e sapone Won resprase b poten. Usas e naturent potente o guanti adatti In taao di massisce consultare il medico (se possibile, mostrargi l'etichetta) In taao

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Sanità n. 7859 del 27.6 1989

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PUUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCINO

contaminare after colture o corel d'acque. NORME PRECAUZIONALI: Non operare centro vento. Non contaminare attre coltus Consenere la confezione be

INFORMAZIONI PER II, MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive CLOZOLINATE 20% e TIRAM 40%, le quali, seperatam CLOZOLINATE:

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICITE TECNICITE DELL PRODOTTO:
Il MANDEROL 79-40 1 e un fungacia organico, in pobere bagnabiei, doledo di azione presentina e bioccante per la torta contro Mariagora.
Il MANDEROL 79-40 1 e un fungacia organico, in pobere bagnabiei, doledo di azione presentina e bioccante per la forta contro Montano di Montana la actuma partie de fundo, da tore e su montale fundo.
In praeserza del funa, contense al prodotio un efetto collegiane su Commo. Bolla, Technolatura.
MODIATTAN EL DOSI D'IMPERGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTO A VOLUME NORMALLE.

VITTE (Rith pris innertal) g. 300

Fether at a trainmenting as sed ferelogge BOD (prisque del grappolo, impainture, 3 safimane prins della mocolagi.

Fether at a trainmenting as sed ferelogge BOD (prisque del grappolo, impainture) and administration of the season of condition (innition participate) and administration of the season in the forelogical description of the season in the remainture of the season in the forelogical description of the season in the remainture of the season in the forelogical description of the season in the remainture of the season in the season in the season of the season of the season in the season of the seaso

CLASSE II

Preparazione della polliglia : stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pottiglia omogenea.

aggiungere quindi il quantitativo di acqua ninanente.

DA NON APPI ICARE: CON MISZZI AFIRITI
COmpatibilità : il MANDI KOLI 2040 IF è miscribile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad escenpito Asport. Tiezene, Mescrien. Nesport. Nemispore a Zolfo bagnabile o colloidate (ma non con quelli a hase rametra), e con prodotti ad aixine inscriticida; questi devono essere aggiunti alla politiglia immediatamente prima del trattamento. Il MANDI:ROL 2040 T è miscribile anche con hiostimolanti (Etgostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

Avvertenze : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-

vono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.
Udulora si verificassere reas di innossitazione informate il medico della miscelazione compiuta.
Fitotosicità: Può dare fitotosseria su peserii Red Taven. Cardinal. Dui Red.
Rischi di nocività: 17 nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame e i pesei.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta:

10 giorni per fragola, pomodoro e carciolo
14 giorni per pesco
21 giorni per pesco
21 giorni per pesco
21 giorni per pesco
21 giorni per pesco
22 giorni per pesco
23 giorni per pesco
24 giorni per pesco
25 giorni per pesco
36 giorni per albicocco. susino e mandorlo.

41 fenzione: da impregar exclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso
42 periodisco Chi impregari i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buonna conservazione i prodotto deve essere i tenuto in luogo asciutto e fresco.

In rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per
civilar durini di produzione autorizzati: BASLIMI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Travigio (8G)
51 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
52 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
53 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
54 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
55 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
56 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
57 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
58 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
59 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
50 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
51 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
52 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (AM)
53 SIPCAMS p. A. Salerano sul cantro (A

MEZENE

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Zifâfî) puro Bagnanti, disperdenti e supporti

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per ingestione imtente per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA Conservare fuon della port

neareue loniano de almenti o mangimi e de berende n'imangale, ne bere, ne fumare durante rimprego n'espriere le polven. morete der bembru

mostrargii l'etichetta) Non-margate, no bere, no lume durarie l'impego Role et spriate poèce, no lume durarie l'impego Evidor et spriate popularie, no con la patie L'abse neducent profettive a guenni adelli L'abse neducent profettive a guenni adelli n'eabs di mabasses comulière il medico les possible

Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

Registrazione Ministero della Sanita n 2173 del 26 3 1976

OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NOTAME PRECAUZIONALI
Conservare le confazione ben chiusa.
Non contaminare affer coflure o corsi d'acqua.
Non operate contre vente.

MOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : cute: entema, dermatiti, seasibilitzazione; occhio: coapunitione irritativa, seasibilitzazione; apparato respiratorio : irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilitzazione; SNC : anssia, refalae, contusone, depressione, poreflessia.

Effetto antabuses: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool. e si manifesta con nausea, vomito, sudorazzione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertignii: ipotensione
ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed
alla perdita di osocierza.
Grapia: sintomatica.
Consultas un Carrito Antesien.

MEZENE Marchio registrato

MODALITA'E DOSI DI IMPIECO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO

Bolla, Connoo e Cancro der rametti: g 400-500 net trattamenti al "bruno" (fine inverno), g 150-200 in quelli al "verde" (penodo vegetativo). Tiecholatura o Nerume e Ruggine del pesco: g 200. MELO

Tricchiolatura (i germi della Tricchiolatura si diffondono nell'almosfera solo dopo una pieggia "poiché umidità atmosferra e rugada non bastano" a una temperatura che va da 0 a ottre 32 C, ottimo 30. La contaminazione avvente se le foglic rimangono bagnate per alcune orce e la temperatura è sufficiente al suo sviluppo). Boliato PERO

Ficchiolatura: g 200. NESPOLO

Ticchiolatura: g 300-400. OLIVO

CLASSE II

Cicloconio: g 300-400. AGRUMI

Mal secto; g. 300 con trattamenti mensili da metà novembre a metà febbraio. COLTURE ORTICOLE

Ruggina dell'aglio, dell'aspurago, della cipolla, dell'insalata, della lattuga, del pisello e del fagiolo, Cercospo-ra della carota: Nerume del cavolo: Antracnosi del cocomero, del fagiolo, della lattuga, del pisello, della zuc-COLTURE FLORICOLE

Ruggine e Secrume delle foglie di crisantemo. Ruggine e Alternariosi del garofano. Septoriosi del gladiolo, Secrume delle foglie della margine e Tirchiolatura (Biock spot) delle rose: g 250-300. Si consigliano le dosi più basse per le varietà di piante particolarmente sensibili ai fitofarmaci

Preparazione della sospensione

La sospensione si prepara stemperando in poca acqua la dose richiesta di MEZENIT, aggiungendola quindi gradualmente, sotto vigorosa agliazione, all'acqua residua fino a raggiungere la concentrazione desiderata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il prodotto è miscibile con 1 più comuni antiparassitari e consente in tal modo la preparazio-ne di miscele polivalenti con vari insetticidi (olii bianchi semplici o attivati, clorurati organici, esteri fosforici) e con fungicidi (volfi colloidali e hagnabili).

Avvertenza: In caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono nolitre essere osservate le norme prezioazionali prezentie per i prodotti più tossici. Qualora si verificase sero casi di intossicazione informare i imedico della miscelazione computa.
Fitotossicità e y arete di pero sensibili alto Ziram. Cannelluna. Gentil Banca, Gentilona. Spadona d'estate.

Rischi di nocività : Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perroloso. Chi impiega il prodotto è responsable degli eventuali da mini derivanti da uso improprio del preparato Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione esserziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-Stabilimenti di produzioe autoriwati: DIACHEM S.p.A. Albano S. Aessandro (BG) SARIAF S.p.A. Feenza (FA) tare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

SILIA S.p.A. Aprilia (LT) STI SOLFOTECNICA MALIANA S.p.A. Via X. Aprile, 3 Colignola (PA) Taglic automizzato: 0,05 · 0,1 · 0,2 · 0,5 · 1 · 5 · 19 K.g.

MILTAM

INSETTICIDA SISTEMICO IN POLVERE BAGNABILE PER TRATTAMENTI SU FRUTTIFERI, VITE, ALCUNE COLTURE ORTICOLE ED ORNAMENTALI

COMPOSIZIONE

9 25 g ined: q.b.e g 100 Metomil puro Disperdenti, coediuvanti e supporti i

FRASI DI RISCHIO. Molto tomaco par ingestione

rent registrates purches con gli ocche e con le patie.
Usare informatio con gli ocche e con le patie.
Usare informatio professore e guarina distributioni di contaminati
(oppara di occo, mirredalamente gli indumenti contaminati
in ezao di incidente o di materiare consultare immedialamente il medico
i se produbble, modatogli referiorita.) CONSIGLI DI PRIUDENZA Conserves esplo chimere e fuori dalla portiat dei bambri Conserves loritano da aliment in mangimi e da breande Non mangiase, ne à bine, na fumaze duciante imprego Non regignare la primi con gli cocchi e con i a patie

MOLTO TOSSICO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.1.

Pegetrazione Ministero della Santà n. 7378 del 8.1.1988

DEFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOTAME PRECAUZIONALI :
(Not operate socialio vento.
(Not operate socialio vento.
(Not operate socialio vento.
(Not operate socialio vento.
(Not operate se socialio o comi d'acqua.
(Operate vento se socialio o comi d'acqua.
(Depo la eminipalaciora e in caso di comminatione (everti accuritemente con acqua e aspone.
(Depo la eminipalaciora e in caso di comminatione (everti accuritemente con acqua e aspone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : inibitore dell'acetifcoinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici : disturbi dell'accomodazione, ambltopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea

con broncospasmo: vomito, diantea, bradicardia prinori nicologici tremoni e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, lachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio. Terapia: atropina.

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE:

Data f'elevara tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1988, n. 1255.

STRUZIONI PER L'USO

DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA, IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

MELO e PERO.
Affol is 150-160, efferiuando il trattamento all'initio dell'infrantazione e ripotendoto in cano di baogno;
Lanc di minatori gi 200, inferiuando perferibilmente sin dalla prima generazione quando le - mine - delle Librocoldette bianca:
Lanc di minatori gi 200, inferienzado perferibilmente sin dalla prima generazione quando le - mine - delle Librocoldette bianca:
della appareno sulle toglie come entacchie d'olic- e quelle delle Laucoptera (= Centipetionna) azilesta hazmo un diametro inferitore al

DRUPACEE
Affid: g. 150-160, compress l'Aldre verde del person (Alyton persidae) e l'Aldre lestronno (Hyabepteure amygdalle Interventre au printi antionni di réfertazione, ripelendo il trattamento escondo necessità.

Tgrole (Lobesia borana, Cysia ambigualla); g 150-200, intervenendo sin dalla prima generazione alla campassa ese

CLASSE (

AGRUMI e OLIVO
Neandi della Coctiniglia mezzo grano di pepe (Sasseta olese): g 150-180, instande al momento della bro mas tronuscia. BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Cono. i. 8 ig/ha, intervenendo al înrato deliminestanone e npetendo il trattamento uno e due volte ad intervati A/Inca: g 100 alia prima compana del passaste sulle tegles. A/Indi: g 150, al'intro dell'interstanone inpetendo il trattamento in casa

d'incessula.

A foto, gi 150, all'anco dell'infestazione e nestendo il trattamento secondo il bangino. Nottuti: gi 150, alle compana delle prima Afut, gi 150, all'anco dell'infestazione e nestendo il trattamento secondo il bangino. Nottuti: gi 150, alle compana delle prima turve ul'Innii, trattando il internanto depos 5-7 gono di compana delle prima il ancia di compana delle prima il ancia di compana delle prima il ancia di compana delle prima il presento il trattamento 5-7 giorni dopo:
Afuti: gi 15-150, alla loro para compana. E consigliabile laggiunia del bagnante fidoffi.
Afuti: gi 15-150, alla loro para compana. E consigliabile laggiunia del bagnante fidoffi.
Afuti: gi 15-150, alla loro para delle polorio: Bipalesa il instalamento e accondo il trattamento accondo la necessabila.
PARI E CRIVAMENTALI
PARI E CONTALIO E DI ECCHE CONTINTO LE NOTTUE: agi 1 di nomulato 1 agi 30 di crusca e 1 agi 1 di aucchero, pari entano per accola e crusca e lo zucchero, nominide con accusa ed intina aggiungere il prodotro estripore con cust. Destruburi e sea su la universo, a spegino di municohelli distinazioni di 30-40 cm subhero dopo la preparazione. Tenere sontano di attene i bambino e gi annomia.

Venzire il prototto in tutte la quantità di acqua occorente mescalando con curz, oppune etemperare la dese stabilità di prodotto in poca acqua, in modo da ottenere una pasta omogenea e, agitando con curz, venze questa nell'ecque inchesta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : il prodotto è miscibile con la maggior parte d'egli antiparazzitari effualmenta in commercio

Avveltenzä : in caso di miscria con altri formulati, dere essere mpetiato il periodo di caestra pri lungo. Decore, indite essere manerite in omite preduzionali precime pai i prodotti più tosaco. Ovalora si serificameno casi d'informicazione informare il medico della miscriatoris computati.

Plach di nocività i il prodoto è tassoo par i pasci e gli simulai eskatici, gi animali demestici ed il bestara Ne sono d'acque, lasti e stagni. Il prodoto è actrie fosso per gli montali utili caltura i tratementi alla fostica e quando è poi fraquentano l'aca intalità i les copo dei tratamenti sensa bollani dalla sona persona non presenta, aminali demesti o bestara

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta sulla lattuga

e 10 giorni prima su tutte le altre colture.

fresco. essenziale per assicurare efficacie del trattamento e per ontara denni alle puarte, alfe Affenzione: de impegue e escuavamente in agraculum nelle apache e par gli ual comantili. Ogni altro uno è pertabloro. Chi inspeciale il prodotto il responsabilità de un interpreptio del preparato. Per la sua bucha convervatione il prodotto deve essare fendo nuopo asculto e fesso.

prodotto deve essare fendo intogo asculto e fesso.

prodotto deve essare fendo intogo asculto e fesso.

Interpro delle unimali.

DA NON VENDERSI SITUSO.

BASLINI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Traviglio (BG) Stabilmenti di produzione autorizzati: BASLINI INDUSTR Albertia S.p. A. Agosino (File) SIPCAM S.p. A. Salestro et il Lambo (M) SIPCAM S.p. A. Va X. Aprile.3 Catgnote (RA) Taglie autorizzatic: 0.2.1.5 Kg MILTAM Marchio registrato

MISAN 50

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA CONTRO LE MALATTIE FUNGINE DELLE POMACEE

COMPOSIZIONE

Captano puro Begnanti, disperdenti e inenti la b. e g 100

FRASI DI RISCHIO.

con la pelle e per ingestione

CLASSE I

asico a contallo con la palle e per ingestione interper gir contenta di assessibili di effetti interessibili assibilità di effetti interessibili provocale sensibilizzazione per contatto con la palle

vouv actio chieve e fuon dalla portata dei bambini vouve londino da alimenti o mangimi e da bavande vargate, n'e bete, ne fumare durante i'mpego indumenti potettimi e guanti adatti. CONSIGL! DI PRUDENZA:

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO are il contatto con gli occhi e con la pelle also di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondanteme attori e consultare il medico. I acqui e consultare il medico. distilari del prodotto e dei recipente se non con le dovide predaziono also di incidente e di malessee consultare immediatamente il medico possibile, moditrugii ferribetta. AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Sastità n. 3298 del 25, (0.1979 OFFICINE DI PECOUZONE OLANITTA NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE MOR PLO ESSERE RILITILIZZATO

MORME PRECAUZIONALI: Non operare contro winto. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : imitante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofanngiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a reprai, imitatone gastrosconegastionome, darrea); interessamento dell'apparato cardiocirrolatorio (topotasone, canose, ratimia); interessamento del SNC con imitabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematura, proteinura, urobilinogeno nelle urne). Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

II MISAN 50 si usa alla dose di g. 200-300 per etiollitro di acqua contro le seguenti malattie : Tiochiolatura del melo e del pero, Marciume bruno delle pomacec (melo e pero).

Proparazione della sospensione:
Stemperare la dose stabilità di MISAN 50 in poca acqua a parte in modo da formare una pasta omogenea e versare pui nella quantità di acqua rimanente, mescolando con cura, sino ad ottenere la diluizione voluta. DA NON APPLICARE CON MEZZI ABRUI

Compatibilità : Non e miscribile con prindotti alcalini (poltiglia bordotese, polisoffuri), con otili e con zolfi. La sua applicazione deve inspettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di otili e zolfi. In miscria con ZZULFO produce fitotroxicità anche su. Starking (gruppo Delicious rosso), Stayman, Winesap.

AVVENTENZA : In raxu di miscria con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Deventu, inoltre, essere disservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossici. Gualora si verificas-sere casi d'intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Flotosscità Puo raultare filotosaco su alcune cultivar di melo (Stark Delictous - Winesap - Stayman - Re-netta del Canada) e di pero (Hurtira d'Anjou - Hurtra Clarigeau - Contessa di Pangi - Thonfo di Vienna) per le quali si sconsiglia

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Affenzione da imprepare exclusivamente in agneoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e per circuleso Chi imprega il prisdotto e responsabile degli even'uali danni derivanti da uso improprio del preparato

Per la sua buona conservazione il prisdotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piunte, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SPUSO

TOSSICO

Stabilimenti di produzione autonizzati

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

BASUNI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Trevigio

SARIAF S.p.A. Feenza (RA)

STI SOLFOTERCINA ITALIANA S.p.A. Via X.Aprile,3 Cotignola (RA) SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

Taglie autorizzate: 1 5

MISAN Marchio registrato

MOGRAN

INSETTICIDA GRANULARE PER LA LOTTA CONTRO **GLI INSETTI DEL TERRENO**

COMPOSIZIONE
PARATION puro g 0,5
Supporti ment q.b. a g 100

FRASI DI RISCHIO: Tossico per inglezione, ingestione e contatto con la pelle

CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservar softo chiave e fuon dalla portata dei bambrin Conservar londiano da alimenti o mangimi e da barande Non mangiare, ne bare, ne fumare durante l'impiego Mase indumenti proteffine egueni adalli. i protethir e guanti adatti o con gli occhi e con la pella

Operary control of the control of th

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO Registrazione Ministero della Sanita n 1005 del 10.10.1972 AGRIMONT S.r.l.

OFFICINA DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATU:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSENE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Consenura le confizione ben chiusa.
Non operara centro vanto
Non contaminare altre cotture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregingliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima compana), nausca, vomito, crampi addominali, diarreo. Bioncospanno inspecerzono inspecerzono di promentale, edema polimonare. Vivione offuscara, miosi. Salivazione e sudorizzone. Brudicar dia (incistante).

Sintomi nicotinici (di seconda compansa), astenia c paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriusa, fibrillazione:

Sintomi centrali confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Aleun esteri foxforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi co ritardato (paralisi flaccida: in seguito spastica, delle estremità) Tetapia, atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE!

Data l'etevata tossicità del prodotto, il suo imprego è consentito exclusivamente al personale qualificato mu-nto del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

ISTRUZIONI PER L'USO

industriali quali orraggi, patate, barbahetola da vucchero, cercali, colone, erba medica, infoglio e tabacco. El cificace contro tutti gli institu del suolo quali Elatrichi, Grillo nero, Bacherozzo, Maggiolino, Zabro gob-bo, Vespero della vite, Cebrino o Gramignolo, Biblione degli orti, Tipule, Agrotidi, Grillotalpa: il MOGRAN wenen distributio con le normali macchine spandigranuli motorianiate od a spalla: il MOGRAN va sparso uni: formemente sulla superficire da disinfestare, prima della semina o del trapianto della coltura in ragione di 25-35 kg di prodotto per rotano. Nei trattamenti in realizzata il di di di semina, il adoce deve essere in magione di 25-doco los paragimento è necessara il bia, pre el la barbahetica da succhero il trattamento localizzato è controndera. Il colto po spargimento è necessara una fresatura od una cripicatura per incorporare l'insetticida negli strati Il MOGRAN è indicato per la disinfestazione dei terreni destinati in particulare alle colture orticole ed superficiali del terreno.

DA NON APPLICARE, CON MEZZI AEREI

Compatibilità:

il MOGRAN è mischile con i più comuni concimi granulari fatta eccezione per quelli motto alcalini o a gra-ndionerina molto diversa da quella del prodotto poiche in quest ultimo caso la distribuzione insulterebbe di Alorime.

in caxo di miscela con altri formulari deve essere risperiato il penodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-Avvertenza

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci. Rischi di nocivita.

tossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Lasciar trascorrere il medesimo periodo prima di far pascolare il bestiame in zone trattate od alimentarlo con prodotti che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il formulato.

Attenzione

da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epische e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso Chi imprega il providito e responsibile degli escentiali darini derivanti da uso impreprio del preparatio. Per il sual nunna conservamente il produci dece essere tenuto in luego ascunto e fresco. Il ropetto delle suddette istruzioni e' combrante esserizate per assicurare efficacia del trattamento e per esttare danni alle piante, alte persone ed agh animali OS. ETS ISB-ION IN NON YO

Stabiliment di produzione antonizzati

SHELL HALLS p.A. Lune of Adapt (FL) SILM S.p.A. Aprilles (L.1)

DACAR M S.p.A. Albania S. Alexagnson (1964)

CHEMINER A SCANDERS (FE)

Wilk, AM Top A. Setterano

MOGIRAN Marchio registrato Laglic autorizzate i 10 84

ERBICIDA ORMONICO LIQUIDO PER IL DISERBO IN POST-EMERGENZA DEL FRUMENTO TENERO E DURO, DELL'ORZO E DELL'AVENA DALLE INFESTANTI A FOGLIA LARGA (DICOTILEDONI)

COMPOSIZIONE

15 (+ 171 9/l) 10 (= 114 9/l) 10 20 (= 226 g/l) 10 100 2.4-DP puro (de sale dimetitamir MCPA puro (de sale dimetitamir M6C0P10p (da sale dimetitamir

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la

CLASSE II

CONSIGU DI PRUDENZA: Conservare fuori dalla sori

almenti o mangimi e da bevande , ne fumare durante l'imprego tettin e guanti adatti consultare il medico (se possibile lete dei bambini

Sede legale in P.za della Repubblica, 14 - MILANO AGRIMONT S.F.I.

Registrazione Ministero della Sanità N. 3436 del 7.1.1960

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: OFFICINA DI PRODUZIONE:

CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOCIVO

NOTALE PRECEDIZIONALI:
Contenue la confezione ben chiuse.
Non contenue e contri d'acque.
Non contre contri vento.
Dopo la manipolazione e in caso di contenumazione.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di una miscela di fenossiderivati.

Sintomi : imitante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed exofagea; irritante cou-lare, miosi. Naussa, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, diarrea. Danni al SMC; vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatte pentenche, parestesie, paralisi, tremon, convulsioni. Ipotensione anteniosa, tachticardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Musooli: doletazia, rigidità, fasciolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare perifenco.

erapia: sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

II MULTIDIS è una combinazione di erbicidi ormonici attiva su di una gamma di materbe non controllate dai singoli componenti impiegati separatamente. Ciò cvita all'agricoltore il problema della sectita del tipo di ormoneo in relazione alla flora infestante presente.

Il MULTIDIS agace su Adonis spi, Achemila arvensis, Arabidiopsis thaliana, Atriplex patula, Brassica campestris, Brassica napus, Brassica nigra, Capsella bursa pastoris, Cardaria diraba, Centaurea oyanus, Chemopotlum albumu, Cirisua servensis, Convolviulus arvensis, Equisimum arvense, Erpsimum etrafanthoides, Fumanta officinalis, Galeopsis tetrathi, Galinsoga parvillora, Galium spp,, Liuaria spp., Papaver ritocas, Polygonum convolvulus, P. persicania, Ranunculus arvenis, R. bubbosus (da seme). R. repens, R. sandous, Ra. phanus raphanistrum, Rumec spp., Senecio ougaris, Silene alba, Sinapis alba, S. arvensis, Sisymbrium offici-nels, Sonchus sizer, S. Giraceus, Stellana media. Thlaspi arvense, Unica dioica, U. urens, Veronica hederifolia, V. Persis, Vicia Institut.

I MULTIDIS is applica nel diserbo in post-emergenza del frumento tenero e duro, dell'orzo a dell'avena, nel-la fase di sviluppo della coltura che va dall'accestimento (5a foglia del culmo principale) alla fine della tevata prima dell'inizio della botticella. Aver cura di conteggiare anche le foglie in eventuale stato di marcesenza.
Il MULTIDIS va impregato alla dose di 35 - 45 litri per ettaro divitti in 250 - 600 litri di acqua, a seconda detla sensibilità delle materbe e dello sviluppo vegetativo della coltrare e delle infestanti, e distribuiti a volume
normale con le comuni pompe irrorativi operativi alla pressione di 25 - 5 atmosfere.
Si sconsiglia di effettuare il trattamento quando la temperatura media è inferiore ai 10 - 12°C.

Preparazione della soluzione :

Versare il prodotto nella quantità di acqua necessaria, agitando con cura.

DA NON APPLICARF CON MEZZI AFREI

Compatibilità : Il MUL'IIDIS può essere miscelato con Ergostim e con i concimi fogliari.

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifrcassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità : Eviare che il prodotto giunga a contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate, qua-li viti, fruttiferi, ortaggi, pioppi e colture floreali in genere, anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Rischi di nocività :

Il prodotto è nocivo per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

del preparato Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-

DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Stabilimenti di produzione autorizzati: CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE) DIACHEM S.p.A. Albano S. Alera

SAREAF S.p.A. FINENZE (PA)

SILA S.p.A. Aprilie (LT) Taglic autorizzate: 1 - 5 - 10 line

MULTIDIS Marchio registrato

NEMISPOR

FUNGICIDA IN POLYBRE BAGNABILE PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE E ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLE POMACEE, DEL POMODORO (FINO ALLA PRIMA FIORITURA), DEL GAROFANO, DEL TABACCO E DEL PIOPPO

COMPOSIZIONE

Mancozeb pure: (de tecnico alfa6%) g e0 Coeduvanti e sostanze merti q. b. a. g 100

RASI DI RISCHIO.

ane par contaito con la palle CONSIGLITY PROCENZA:

Ti e de beve are al riparo dall'umisma contatto con gli occhi e con la palle dumenti protettivi e guanti edalti late dei bambini

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.F.L

chone Ministero della Senttà n. 2991 del 26.1.1978

OFFICIAL DI PRODUZIONE: SICOPA S.n.c. Pianello Val Tidone (PC) QUANTITÀ NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

RPITANTE

ARTITA N.:

NOFWE PRECAUZIONALI: Non operare contre vento. Non contaminare altre colture e cont d'acqua.

is personale la confezione utilizzare tutto il contenuto aparte la confezione utilizzare tutto il contenuto aggine la confezione di esciutto, loniano dall'umidità e del calore l'attamento promagane le vie respiratorie (naso e bocce).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinfomi : cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato reppiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatua asmatiforme, sensibilizzazione:
SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeficssia.
Efetto antabuses si verifica in caso di concominante o pregessa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, este interna, dolore precordiale, tachierardia, visione conflusa, verigini, piotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alla perdita di coscienza. Orapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

II NEMISPOR è un fungicida ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da una spinta micronizza-zione che ne esalta il potere ricoprente e la resistenza al dilavamento, nonchè da una lungo persistenza di azione in virtù della sua stabilità chimica anche a temperature ed umidità elevare. Il NEMISPOR possiede un'azione collaterale frenante nei riguardi degli acari e del Mal bianco. II NEMISPOR è un fungicida ad azione

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

ospora: g 150-300, in trattamenti preventini de Iniziarei in primanera uando secondo la cadenza dei calendan suggenti nella zona.

frichiokaluis, g 150-200, initiate i instamenti alla schusum delle gamme (punte vendi) e continuarii anni a qualito Sella raccotta, in relazione alla frequenza delle piogge.

molto presto per prevenire alfacchi precoci (metà aprile în Val

Marsonina brunnat, g 400-500 di NEMISPOR, mizando i Padana) e ripetendoli almeno 2.3 volte ogni 15-20 giorni. POMODORO (solo fino alla prima fioritura).

ondeport, Septonosi, Alternanos e Cladosponosi, impagate tig 3-3,5 di NEMISPOR ad ettao, quando si verificano le cendosi vevoli allo avilupco delle infezioni, npetendo i italiamenti ogni 7-10 giorni o più speso in caso di attacchi gresi. PABACCO

Perchosognii in semenzalo, iratamenti alla dose di 100-150 g, agni 3-4 giorni, con inizio quando le plante hanno un diametro di t-cm, de nostera occo ogni impazione o pologia, in perio campo, efetiture inocazioni besefimanta alla dose di 200 g, al primo serifi cara dele condizioni cimatiche della silo eviluppo del fungo femperature non infenore al 10°C e non superiore al 20°C, accompa (3-RC)F/ANO)

Ruggine (Uromyces caryophylinus). Tatlate ai verificatsi della condizioni terceneti allo eviluppo delle malatte e comunque alla formuzione delle prime foglie eulle pain-le, con 120-240 g di NEMISPOR una volta alla metimiana, mendo cura di begnare tutre le perifi delle perific. Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREF - DA NON IMPLIGGARE IN SERRA - DA NON IMPLEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il NUMISPOR è compainhle con gli antiparassitan normalmente usati fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (Politiglia Bordolese, Polisoffuri) e per i concimi foglian contenenti horo.

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Non impiegare il NEMISPOR sulle varietà di pero Armella. Butirra, Coscia, Gentil Rianca, Gentilona, Giurdina, Mora, S. Citovanni, S. Mana, Scrptona, Spadona, Spadonena, Spinacarpi.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi cosentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizzone essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alte persone ed agli animali DA NON VENDERSI SPUSO

NEMISPOR 50 BLU

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI SU VITE, MELO, PERO, PIOPPO, POMODORO E GAROFANO IN PIENO CAMPO

COMPOSIZIONE

28D puro nii, coloranti e sostanze inerti q. b. e. g 100 Mancozeb pure

FRASI DI RISCHO:

imtanto per le via respiratorie Può provocare sensibilizzazio

CONSIGLI DI PRUDENZA

nemene fuori dalla portizza dei barnaira insemane bottamo da almenta o mangimi e dei bevandi menesee al injano dall'umidità in mangime, ne bever, ne furmare dumante imprego impego etter, ne furmare dumante imprego vitare il contetto con gli occhi e con la pelle sare indumenti protettin e guanti adalti caso di incidente o di malessare consultare si metico (se possibile, mostragli l'elichetta) AGRIMONT S.r.I.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. VILE X Aprile, 3 Cotignole (PA) legistrazione Ministero della Sanità n. 5706 del 21.1.1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO. IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONAL: Non operate control vento. Non control and in colour o cord of acque. Non control and and control control or seque e sapone. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, leneral accuratemente con acque e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta apartia la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in fuogo il terazio ed assurtito, tentrano dall'unidità e dal calcie Devante il trattamento proteggera le via respiratore (nazio e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: imtazione delle prime vie aerec, bruncopatta asmatiforme, sensibiluzzazione; SNC: atassia, refalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effettoantabuse: si venifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcivol, e si manifesta con nau-sea, vontrini, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertignii, i potensione oriottatatea. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni ferapia: sintomatica.

ISTRUZIONI PER L'USO

Fungicida di copertura per irrorazioni preventive alla parte aerea, da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di temperatura e umidità rendono possibile un'infezione.

DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRA'TTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume nero: g 300 - 400.

MELO e PERO

licchiolatura, Septoriosi, Alternariosi, Ruggine: g 250 - 350.

CLASSE III

Bronzatura (Marssonina brunnea): g 650 - 800.

POMODORO (solo fino alla prima fionitura) Peronospora, Septoriosi, Altemaniosi, Cladosporiosi, Antracnosi; g.300 - 400.

GAROFANO (in pieno campo) Ruggine: g 250 - 300.

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluzzione voluta, agritando.

INPITANTE

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

- DA NON IMPIEGARE IN SERRA

- DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il NEMISPOR SO DLU è compatibile con gli antiparassilari normalmente usati fatta eccezio-nc per quelli a reazione alcalina (Politigia Bordolese, Polisolfuri) e per i concimi fogliari contenenti horo

AVVETTENZA : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venifi cassero casi di intressicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Vanetà di pere sensibili al Mancozeb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia. Curato. Decana del Comuzio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Giorazga, Santa Mana, Scrptona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Aftenzione : da impregare exclusivamente na agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è per nolloso. Di imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è conduzione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per eviare danni alle pirante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Taglie autorizzare: 1 · 5 - 10 · 25 Kg

NEMISPOR

FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI IN POLVERE, PER LA CONCIA A SECCO E UMIDA DELLE SEMENTI

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Sestanze inefi, coforanti e coadiuvanti

6. b. e. g. 100

FRASI DI RSCHIO: Intante per le ve respiratone Può prevocare senatolizzazione per confatto con la pelle

Conserves totor data portata des tambris.
Conserves a inpue data inventir o mangimi e de berande
Conserves a inpue data inventir o mangimi e de berande
Nen response i pago data un filmande durante l'impego.
Nen response le poleves in furnas durante l'impego.
Evales i contain con oj inocht e con le palle.
Leure nidunenti preserve.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

OFFICINA DI PRODUZIONE: BASLINI INDUSTRUE CHIMICHE S.p.A. Trenglio (BG) Registrazione Ministero della Santia n. 4893 del 4.9.1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operane contro wento.
Non operane contro wento.
Non conteminare altre celulen e cente d'acqua.
Dopo la mempialazione e in caso di conteminazione, lavarel accuratamente con acqua e sapone

Una volta aperta la confezione utilitzare tutto il contenuto Conservare in turgo fresco ed asciutto, tontano dall'umidi Durante il trattamento proteggare le vie respiratorie (naso: Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

occhio: congruntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmailforme, sensibilizzazione; SNC, atassia, crelatea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effettoantabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, un sovinto, sadorazzione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, vissone confusa, vertigini, ipotensione orinostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni Grapia: sintomatica

STRUZIONI PER L'USO

Il NEMISPOR 60 non influisce sul potere germinativo delle sementi trattate, anche se microlesionate. Viene impregato nella concia secca e umida delle sementi mescolando il prodotto uniformemente con tutta la massa di semi da trattare. L'operazione viene solitamente effettuata impiegando un apposito recipiente

FRUMENTO, ORZO, AVENA, SEGALE.
Contro Care (Tilleta tritici), Fusanosi (Fusarium nivale), Septoriosi del frumento Elmintosporiosi
dell'orzo e della segale, Carbone fisso dell'orzo e Carbone volante dell'avena: g 200 per quintale di seme.

Contro II Brusone (Pyriculana oyzae). Fusariosi (Fusarium spp.) ed Elmintosporiosi (Helminthosporium oryzae): g 250-350 per quintale di seme.

MAIS

CLASSE III

RISO

Contro il Carbone (Ustilago maydis), le contaminazioni esterne da Fusarium moniiiforme e Gibberella zeae e l'Elmintosponosi (Helminthosponium maydis): g 300-400 per quintale di seme.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Contro Pythium spp., Botrytis spp., Fusanium spp. e Rhizoctonia solani: g 300-800 per quintale di seme a seconda del tipo di seme. Contro il Mai del prede (Phoma betae). Fusariosi (Fusarium spp.) Mal vinato (Rhizoctonia violacea), Cercosporiosi (Cercospora beticola) e Pythium ultimum, g 800 per quintale di seme. COLTURE ORTICOLE

Avvertenza : I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

RATTANTE

DIVIETI D'IMPIEGO
. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!
. DA NON IMPIEGARE IN SERRA
. DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: i I NEMISPOR 60 è miscibile con gli insetticidi comunemente impiegati nella concia del seme

AVVETENZE : în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-reasero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispetio delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie autorizzate: 0,1 - 0,2 - 1 Kg

NEMISPOR AS

FUNGICIDA POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI **CON MEZZI AEREI IN VIGNETI E PIOPPETI**

COMPOSIZIONE

Mancozeb pure g 70 Antidente, antievaporanti, adestranti, begnanti, dependenti e auppori inerii q, b. e g 100

FPASI DI FISCHIO:

CLASSE III

Imitante per le vie respiratorie Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRIUDENZI.
Consevene hori dalla poptità del bambini
Consevene hori dalla poptità del bambini
Consevene hori dalla poptità del almenti o mangeni e de brennde
Non menganar, hè bare hè humar durante l'impiego
Consevene ai nazio dall'umindità del l'Effera i confinito con oji docchi e con la pelle
Usare induranti posettiri e guanti adutti
Non respirare le polveni malessare consultare mimediatali
midicto pe possibile, monateragii (etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Santà n. 3214 del 1.8.1979

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INSTANTE

PARTITA N.:

NOTAME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non conteminare altre colture o corsi d'acque.

Una volta aparta la confezione ufilizzare tutto il contenuto. Compensue in luogo fresco ed ascutto, ioniano dall'umidità e dal calore Duranie il traffamento profeggere le vie majoratore (naso e bocca). Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

tute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione;

experience, surrestiti, activations, deliberations, appropriate and activation of a parameter separation of apparation respiratorio; irritazione delle prime ve aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilitzazione, SNC, autassa, cellelata, confusione, depressione, iporeflessa.
SNC autassa, cellelata, confusione, depressione, iporeflessa.
SNC autassa, cellelata, confusione, depressione, iporeflessa, assunzione di alcooli, es i manificita con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigni, ipotensione ontostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al cullasso ed l'anapie: sintomatica.

Consultare un centro Antiveleni

Contro la Peronospora della vite e Marssonina brunnea del pioppo

10-12-1991

Caratteristiche:

II NEMISPOR AS è un fungicida ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da micronizzazione che ne esalta il potere neoprente.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AEREI

Peronospora: 25-3 kg/ha sospesi in 50-80 litri di acqua in trattamenti preventivi da iniziarsi in primavera quando si verificano le condizioni favorevoli all'infezione continuandoli secondo la cadenza dei calendari suggenti

Bronzalura (Manssonina brunnea): 4-5 Kg/ha sospesi in 50-80 litri di acqua, iniziando i trattamenti molto pre-sto per prevenire gli attacchi precoci (metà apnie in Val Padana) ripetendoli almeno una volta a distanza di ctirra tre settimane. Net casi di elevata infettività effettuare ancora uno o due trattamenti ogni 20-25 giorni.

Preparazione della sospensione

Stemp, rare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluzzione voluta, agitando.

DIVIETI

Da non impiegare su colture diverse da quelle indicate.
PUEZIVIO L'ACCESSON REGLI APPEZZAMBENTI TRATTATI ALLE PERSONE NON ADDETTE
ALLAVORI ED AGIA OPERATORNION ADBGITAMBENTE EQUIPAGGIATI E PROTETTI DURANTEL JINTERVALLO DI AGIBILITATI. Intervallo di agibilità dell' appezzamento trattato: 48 c.:e.

AVVETENZA : IL PRODOTTO E UTILIZZABILE CON MEZZI AEREL PREVIO CONSENSO DEL. LIE AUTORITATO CELLE ISTRUZIONI IMPAR-LE AUTORITA LOCALI AGRICOLE E SANITARIE NIEL QUADRO DELLE ISTRUZIONI IMPAR-TITTE AL RIGUARDO ESOLO PER TRATTAMENTI CON MEZZI AFREI IN VIGNETI E PIOPPETI.

Compatibilità : Il NEMISPOR AS è miscibile con Zolfo bagnabile AS alle dosi consígliate.

Avvertenza : In caso di iniscela con altin formulati deve essere nspetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Oualora si verific cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agmediuma (vigneti e pioppeti) nelle epeche e per gli usi consentiti Ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il nspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi tare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SPUSO

Nabilmenti di produzione autorizzati SASENININDOSTRE CHMINZHE SPA Tiengio (BG) Deschen S PA Unia Operativa SFA S p. a. Caranggio (BG) SRIAS S PA Ferra (FA)

SIPCAM S. P. Salerano sul Lambro (MI). STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. VIB. X Aprile, 3 Cotignole (PA).

l'aglic autonizzate 5, 25 Kg

NESPOR PB 80

POLVERE BAGNABILE FUNGICIDA

COMPOSIZIONE

Maneb pure 9 80 Bagnanti, dispendenti e supporti inenti q. b. e. 9 100

FPASI DI RISCHIO:

s par contatto con la pelle CONSIGN DI PRUDENZA:

fuori dalla portala dei bambini Iontano de alimenti o mangimi e da beva Conserva inntano de almenti o mangimi e de bere Conserva e inpaio della Unidida Non mangiaus, ne bere, ne tramase durante l'impeago Non respirate le polvera.

von respinate le paren.

Jase indument protettin e can le pelle
Jase indument protettin e guanti adatti
n caso di incidente o di malessere consultare
i medico (se possibile, mostrargii l'elichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sentà n. 2455 del 29.1.1977

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENTORE NON PUO' ESSERE PUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOFRIE PPECAUDIONALI: Non continente contro ventro. Non centalmines altre contre o costi d'acqua. Dopo il manipolazione a in caeo di contaminazione, lenerei accuratemente con acqua e aupone

Prescrizioni particolari

ia la confezione utilizzare lufto il contenuto luggo fresco ed asciulto, tontano dall'umidità e del calore amento proteggare le ve respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

occhio: congunitivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broacopatia asmatiforme, sensibilizzazione; Sintomi : cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

SNC atassia, crelatea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effettoantabuse : si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzuone di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorzazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertignii, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

CONTRO PERONOSPORA DEL TABACCO, MARSSONINA BRUNNEA O BRONZATURA DEL PIOPPO, PERONOSPORA DELLA VITE, PERONOSPORA E ALTERNARIA DEL POMODORO (SOLO PINO ALLA PRIMA FIORTURA).

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

TABACCO

Bronzatura (Marssonina brunnea) - g 400-500, con 2-4 trattamenti da aprile a maggio: Kg 4-5, diluiti in 50 lo sviluppo delle piante

CLASSE III

liri di acqua per ettaro, in trattamenti a basso volume.
POMODORO (solo fino alla prima fioritura).
Peronospora, Septoriosi, Alternariosi, Antracnosi e Cladosporiosi: g 150-300, in trattamenti preventivi e ripetuti, ogni 7-10 giomi, distribuendo 800-1000 litri di sospensione acquissa per ettaro. VITE:

Peronospora - g 150-350, in trattamenti preventivi da effettuarsi ogni volta che le condizioni di temperatura e umidità rendano possibile un'infezione

Trochiolatura: g 200 prima della fioritura e g 150 dopo la fioritura, in trattamenti preventivi. GAROJ:ANO

Ruggine: g 250-350.

Preparazione della sospensione : Versare il prodotto in poca acqua stemperando accuratamente, aggiunge

RRITANTE

re poi alia rimanente acqua sempre agliando.

DIVIETI D'IMPIEGIO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA OUELLE INDICATE

Compatibilità : Il NIS/POR PB 80 è miscibile con gli anticrittogamici e gli insetticidi di uso comune.

Compatibilità : Il NIS/POR PB 80 è miscibile con gli anticrittogamici e gli insetticidi di uso comune.

Compatibilità : Il NIS/POR PB 80 è miscibile con gli anticrittogamici e prodotti più tossici. Qualore si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fintossicali i Non impiegare i In 12/POR PB 80 sulle varietà de preo Abare Fetel. Armelta, Butirra precoce.

Conference, Coscia, Curato. Decana del Comizio. Geniil Banca, Geniilona. Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga. Sania Maria. Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Rischi di nocvità : Il prodotto è tossico per i pesci.

Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per ectate danii alle pante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SPUSO
Stabilment di orectimente

Stabilimenti di produzione autorizzati. DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SIJA S.p.A. Aprile (L'I)

SIPCAM S.p.A. Sulerand sul Lambro (MI)
SOOPA S.n.c. Planello Val Tidone (PC)
STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Vie.X. Aprile,3 Colignola (PA)

NIFAM 50

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Tiram puro Bagnanti, dispendenti e supporti inerti la b. e. g 100

FRASI DI PISCHIO: Nocivo per ingestione intitante per la pelle

enare loritano de almentro mangimi e da bevande mangiare, ne bere, ne fumare durante l'imprego respirare le polveri whare it contains con gli acchi e con la pelle aare indumenti protettin e guanti adatti caso di malettarie consultare il medico (se possibile ostrazgli l'etichetta) CONSIGU DI PRUDENZA: Commence fuori della portista dei bambini

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

Registrazione Ministero della Sanita n. 4215 del 28.1.1981

OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTIUZZATO

PARTITA N.:

nente con acqua e sapone Non operaria contro wanto.
Non contaminusa aper collute o centi d'acquia.
Consense la contazione ben chiusa.
Dopo la manipolasione e in caso di contaminazione, laversi accu NORME PRECAUZIONALI: Non operate contro vento. Non contaminara altra coll

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

occhio congunitivite irritativa, sensibilizzazione;
apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;
SNC, alassia, refalta nonfusione demmesone.

atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetioantabuse : si verifica in caso di concomitante o pregrassa assunzione di alcool. e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione conflusa, verigini, ipoitensione ontostatica. Dopo qualithe ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Consultare un Centro Antiveleni

OSO

Contro numerose malattie fungine di alcune piante da frutto.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA

contro Corineo e Bolla : nei trattamenti autunnali e di pieno inverno: g 750; negli interventi dopo la fiontura (alla scamictatura dei frutticini) I o 2 o più trattamenti distanziati di 15 giorni l'uno dall'altro usando g 200 - 300.

contro Ticchiolatura : g 300 in trattamenti pre e immediatamente postfiorali ed in quelli che precedono il raccolto, da effettuarsi al fine di prevenire manifestazioni di ticchiolatura in magazzino. FRAGOLA:

contro Mulfa grigia : g 350 effettuando uno o due interventi settimanali dall'inizio della fioritura sino

contro Muffa grigia : g 350 eseguendo da 1 a 2 trattamenti settimanali, ad iniziare da un mese e mezzo primi all'invaiatura. VITE del raccolto.

CLASSE II

Stemperare in poca acqua la dose di prodotto nchiesta, ed aggiungere la poltiglia così ottenuta all'acqua ne-cessana ad ottenere la concentrazione desiderata, agstando in continuazione. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Il NIFAM 50 è miscribile con i più comuni insetticidi e acaricidi quali gli esteri fosforici (Car-posan 20, Fac 20. Ovifac), zolfo bagnabile e colloidale. E assolutamente da evitare la miscela del NIFAM 50 con Poltiglia bordolese ed altn anticrittogamici a base rameica.

AVVETENZA : in caso di miscela con altri formulati de re essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venifi-rassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Varicià di por sensibili al Tiram: Abate Fetel. Armella, Butirra precore Morettini, Conference, Coscia, Curato. Decana del Comizio, Cantil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria. Scriptone. Spadona d'estate. Spadonenta. Spinacarpi: Zerchermanna. Può dare litotossicità sui peschi Red Haven, Cardinal, Divi Red, e sui peri Butirra Clairgeau, Contessa di Parig. Trionfo di Vienna.

Rischi di nocività : E' nocivo per gli insetti utifi, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e frasco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-tare danni alte piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stebilimenti di produzione autorizzati:

SARIAF S.p.A. Faenza (RA)
STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X Aprile.3 Cotignola (RA)
Taglic autorizzate: 1 - 5 - 10
Kg

NIVAL OE 16

ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE SELETTIVO PER IL DISERBO DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E DA FORAGGIO, BIETOLA DA ORTO

FRASI DI RISCHIO: imiante per gli occhi, le ve respiretone e la pelle

CLASSE III

CONSIGU DI PRUDENZA: Commente fuon della port Commente inniano da alla

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

egintrazione Ministero della Seruta n 6312 del 3 4,1965

DEFICINE DI PRODUZIONE: DUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

ue contro vento. munem elm colture o comi d'acqua. ben chluse. NORME PHECAUZIONALI: Comernero la confruitore bi Non operarie confro vento. Non contaminario altre colluINFORMAZIONI PER IL MEDICO

II FENMEDIFAM è un carbammato: Sintomi: inibitore della acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile Sintomi mucrarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia miosi, lacrimazione, scialorrea e broncorrea con regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalulare l'intossicazione.

pasmo, vomito, diarrea: bradicardia. nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolan, convulsioni, spertensione, tachicardia, paralisi flaccida

reneralizzata, rollasso cardiocircolatorio.

Controlndicazioni: ossime. Crapia: atropina.

Consultare un centro antiveleni

STRUZIONI PER L'USO

Lichicida ad assorbimento fogliare attivo sulle plantule delle seguenti infestanti dicotiledoni: Anagalis arvenists. Atripiex patula. Capsella bursa-pastoris. Centaurea syanus. Chenopodium album, Datura stramonium. Firmana officinalis. Caliniosoga parvillora. Lamium purpureum, Lianaria minori. Matricana sep., Mycaolys arvensis, Papavers spp., Plantago major i, Polygorium purpureum, Capsella sep., Rosogorium lapabitifolum. Polygorium persieran. Raphanus raphanistrum. Senecio vulgaris. Sinapis avensis, Solanum nigrum. Sonchus oleraceus. Spergula arvensis, Stellaria media. Thiaspi arvense, Ustrica urens, Veronica persiez, Viola tricolor. Si osserva un controllo partiale da parte del prodoito su: Amarantus retrofiesus e Mercuralis annua. Si osserva un controllo partiale da parte del prodoito sus indipendentemente dal loro stadio di sviluppo, po, purché le malerhe non superinto lo stadio delle due foglie vere: la malerhe non superinto lo stadio delle due foglie vere: la costi imprego varanto da 6a 8 li/ha daluti in 250-400 litri di arqua; effettuare il trattamento su piante ascitut-

te e con temperature inferiori a 25 C. Nelle giornate calde aver cura di eseguire l'intervento nel tando

pomeriggio. Evitars di trattare colture di bietola danneggiate da insetti o in cattivo stato vegetativo. I trattamenti precoci sono quelli che danno i migliori risultati, essendo evidente che le infestanti resistono al prodotto man mano che si sviluppano.

versare a poco a poco la dose stabilita di NIVAL OE 16 nell'acqua richiesta, agitando accuratamente. Preparazione dell'emulsione

assicurarsi che le pompe impiegate per il trattamento non contengano residui di attri erbicidi, specialmente ormonici. Lavare ripetutamente le attrezzature con acqua e soda prima dell'uso. Avvertenze

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

Compatibilità

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoftre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci eccezione fatta per quelli a reazione alcalina Awertenza

Fitotossicità : Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta

Attenzione:

da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perivoloso, Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alte piante, alle persone ed agh animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENTIORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL: AMBHENTE
Stabilmenti di produzione autorizzati:
ALTITIALER ITIALIA S.r.I San Colombano al Lambro (MI)
CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FF)
Diachem S.p.A. Unui Operativa SIFA S.p.A. Caravaggio (BG)

SARIAF'S p.A. Faenza (RA)
SCAM S.-I. S. Maria di Mugnano (MO)
SILLAS p.A. Aprila (LT)
Taglic automztate: 1-5 litri
NIVAL Marchio registrato

OLEOFOS 20

OLIO INSETTICIDA EMULSIONABILE AL PARATION

COMPOSIZIONE

18 (= 178 g/l) 45 (= 423 g/l) 100 Paration pure Olio minerale - U.R. 80% V/V g / Solventi ed emulsionanti q. b. e g 16 (contiene sitere)

FRASI DI RISCHIO:

infarmabile Molto totalco per inalazione, ingestione e centato con la pelle imfante per la pelle

Trocking of the state of the st CONSIGU DI PRUDENZA:

abe il contanto con un contanto della levarati immediatamente abbondantemente con acqua e aspone

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILAN() AGRIMONT S.F.L

Registrazione Ministero della Santà n. 2362 del 12.12 1976

OFFICINE DI PRODUZIONE:
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO;
CONTENTIORE NON PUO' ESSERE PIUTIUZZATO
PARTITA NI;

MOLTO TOSSICO

CLASSE



Per trattamenti invermali ed estivi ai fruttiferi ed agli agrumi contro le Cocciniglic e le uova ibernanti degli Afidi.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA

MELO · PERO · PESCO · SUSINO · CILIEGIO

Alla ripresa vegetativa:

contro uova ibernanti di Afidi, forme svemanti di Lepidotteri, Tripidi, Pstille ml 213;
contro le Cocciniglie ml 319-426

rontro le Cocciniglie, gli Afidi ml 106

AGRUMI

contro le Cocciniglie ml 319-426

versare lentamente la quantità necessana di OLEOFOS 20 in poca acqua, o nella dispersione di altri prodot. Il miscibili rimescolando accuratamente, indi aggiungere la rimanente acqua sempre aggiando.

DA NON APPLICARIS CON MEZZI AEREJ

Compabilità

I'OLISOI'SOS 20 è miscibile con Aspor, Tiezene, Senam e Carpene. Non si deve miscelare con Zolfi bagnabili o colloidali e con Polisoifuri.

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-lossicazione informare il mediro della miscelazione compiuta.

Attenzione

da impregare esclusivamente un agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il provotto è responsabile degli eventuali danni dervaanti da uso improprio del preparatio. Per la sua buona conservazione il probolto deve essere tenuto in luogo asciutito e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

II. CONTENITORI: COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERI: DISPERSO NEL L'AMBHENTE:

Sintomi muscarinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncuspaxmo, <u>ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Vistone offuscata, miusi. Salivazione e sudurazione</u>

Sintomi nicotinici (di seconda compansa) : astenia e paralisi muscolari

Bradicardia (incostante).

Tachicardia, ipericasione arienosa, fibriliazione. Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma.

Sintomi : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpaliche, le sinapsi pregangliari, le placche

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare altre colure o corsi d'acque.

DIACHEM S p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SIPCAM S p A. Saferano sut Lambro (MI)

Cause di morte : generalmente insulficenza respiratoria.
Alcuii esteri fosforiri, a distanza di 7-15 giorni dall'epiacotin acuto, possono provivare un effetto reterrotossivo miaratolo (paralisi flaccida, in seguito spastira, delle cviromità)
Terapia : atropina ad alte dessi fino a compansa dei primi segui di atropini zazvone.
Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

Lighe autorizzate: 1 - 10 lin OLLEOPOS Marchio registrato

ATTENZIONE!

Data l'elevara rossorità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato mu-nito del patentino di cui all'ant. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Preparazione dell'emulsione

Avvertenza

Rischi di nocività

il prodotto, a seguito dei trattamenti, è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

tare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SEUSO

Stabilimenti di produzione automiziati CHEMIA S.p.A. S. Agostino (F.E.)

SARIAF S.p.A Faenza (RA)

PANAM PB 50

del noce, Tignola orientale del pesco, Tignole dell'uva e Bega del garofano in pieno Polvere bagnabile insetticida per la lotta contro la Carpocapsa delle pomacee e campo e in serra

COMPOSIZIONE

Carbaril puro, esente da beta-nafloto Bagnanti, disperdenti e supporti merti

FRASI DI RISCHIO: Notivo per inalizzone e ingestione Intente per le vie respiratione

CONSIGU DI PRUDENZA: Conservate fuori della port

ion respirare le poven chius el confedo con le pelle n caso di malessere consultare il medico (se possibile, i Jeste indumenti protettin e guanti edatti

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

Registrazione Ministero della Santta n. 1405 del 28.1,1974

OFFICINA DI PRODUZIONE:

MOCIVO

IL CONTENITORE NON PLOT ESSERE RUTILIZZATO

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

o la manipolazione e in caso di contaminazione levani eccuratamente con acqua e sapone contaminate atte colture o cora d'acqua.

i la confezione ban chiusa. e confro vanto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : inibitore dell'acetileolinesterasi con la quale forma un tegame labile che. determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici : distunti dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncespasmo, vontnio, darrea bi bradicadia.

Sintomi nicotinici : tremoni e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

erapia: atropina.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA INTRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

WELO E PERO

Controcuses (baco o verma) a i microlestdones (Caccacta, Eulia, Capual): g. 120 -150 intelando citra 15 giorni dopo la caddas del seleta e patendo i tratturamit agni 10 -15 giorni latro a cita entifirmare dalla rescolata. PESOS intelamenti agni 10 -15 giorni altro a cita entifirmare dalla rescolata. Tili giorni controlata giorni della filme di maggio-printi di giugno sino in promininità della naccolata. Vicos: Vocio.

Curpocatola: come per il mele. MANDORLO Bomboca gallorati o campa: g 150 · 200, alla comparsa delle laive. MYTTE-ca

Torces, g 150 - 200, intervenendo: 1) poco pama della fioritum; 2) ad acini grandi come un pisello ed eventualmente 3) all'imatal (Intro celta maturazione). OUVO

CLASSE II

at, g 200 quando la maggior parte dei bocc finate stalpar appira. Cocciniglia mezo grano di papa: g 250, intervenendo di ner Inte aposto in caso di forti infestazioni, trattare due volte napattivamente all'inizio ed alla fine di aposto.

ore - Fignota, alla compana delle prime laive a ripetendo il iraltamento dopo 15 giorni in caso di forti attacchi, Cocciniglia giano di pepe g 200 - 256

Su innove - Tignota, alle compansa delle prime lance a ripatendo il trattamento dopo 15 giorni in case di forti attacchi, Coccinigina MAISTO giorni di popo 9 700 - 750

Dorfore: g 200 · 250 FORAGGERE

medica a Tridojio - Franceno, Aponi, Maumo, Spateschna, Fabre, Otominez 9 200 - 250, al primo apparie dell'infrataziono Aponico alto con e a contra a cientata alla altiminatore dei hartimare, in opin periodo a de same.

Carcolo. Deperatat Notice i discere, Aben Pinintolo o Lamo, Casade, g. 200 - 250, Apparago - Concera, Mediudi (Meistria e angio), and a contra c

Preparazione della sospensione

Versare il quamitativo di PANAM PB 50 necessano in poca acqua e quindi, agriando continuamente, i acqua sino ad ottenere la concantiszione volula.

DA NON APPLICARI; CON MEZZI AEREI

Comparibilità : Il PANAM PB 50 e' mscibile con gli insetticidi e fungicidi di ueo più comune esclus i prodotti alcalini in genere (Pothglis bordote

AVVERIGIZE in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre esservi pservate le nome precauzionali prescriffe per i prodotti più tossici. Qualore si verificassero casi di intessrcazione informare il pssevale le nome precauzionai pres medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività

prodotto è nocivo per gli insetti utili e, pestanto, non puo E nocivo per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

ARENZIONE: da impegare esclusivamente in agricoltura naile epoche e per gli usi consentiti.

sur concentration impegare esclusivamente in agricoltura naile epoche e per gli usi consentiti.

Per la sua buora consentacione i prodotto de responsabilità dense delimenti da uso improprio del preparatio.

Inseptio delle suddette survicione i condizione essenziale per assicuate i reficiecia del traflamento e per evitare danni alle piente, alle

DA NON VENDERSI STUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Trevgio (86) mmenti di produzione autonzzati: BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Trevgio (BG) S.p.A. Albens S. Alessendio (BG) S.p.A. Fenzis (PA)

CAM S p. A. Salerano sul Launbro (MI) SOLFOTECNICA ITALIANA S p. A. Viale De Gasperi,4 Colignola (FA) glic automizzato: 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 5 Kg PANAM Marchio registrato

PANAM PB85

Polvere bagnabile insetticida per irrorazioni

COMPOSIZIONE

Carberll puro, esente de beta-nañolo Bagnanti, disperdenti e supporti inerti e

FRASI DI FRSCHIO: Nocivo per inalazione e ingesti intante per le vie respiratorie

XMSGU DI PRUDENZA: Zonevnue huor dalla portate del bambhi Zonevnue britano de alimenti o mangimi e de bevand Don mangaira, ne bese, ne fumare durante l'imprego on respirara le pobenti

is il contatto con gii occhi e con la palle offazza del procedno del recipamente se non con le donute precauzioni se di mastesare consultate il medico de possibile, morinzigli l'elichental, i Indumenti protettivi e guanti edditi.

Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILAN() AGRIMONT S.F.I.

OFFICINA DI PRODUZIONE:

egistrazione Minnstero della Sanità n. 3173 del 1.8.1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

AHTTA N.:

CONTENITORE NON PUCY ESSERE RIUTILIZZATO

Operate confre venio. O emanipolazione e in caso di confaminazione lavanti accuralamente con acque e sapone. confaminiose altre colture o corsi d'acque. NORME PRECAUZIONALI: Consentus la confezione i

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi : inibitore dell'acetifcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'infussicazione. Sintomi muscaninici : disturbi dell'accomodazione, ambitopia, miosi, lacnmazione, scialorica e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia

Sintomi nicotinici : tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, speriensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatono.

erapia : atropina

Controindicazioni: ossime

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI

A VOLUME NORMALE

Tignole onentale, Anarila: g 120 ·130 riperendo l'instamenti ogni 15 giorni dalla fine di maggio-primi di giugno sino in prossimità della raccolta.

psa, come per il melo.

Bombice gallonato o campa, g 100 -130, alla comparsa delle laive.

Tgrade: g 100 -120, intervenendo. I) podo prima della fioritura. 2) ad acini grandi come un pisallo ed eventualmente 3) all'invalatura OLNO CLIVIO

CLASSE II

rgnola g 130 quando la maggior parte dei bocci fiorali sta per aprirsi. GRUM!

Automos - Tgrole, alla compana delle prime laive e npatendo il traftamento dopo 15 giorni in caso di forti attacchi. Coccingia mezzo grano di pepe : g 130-150.

Filonomo, Apion, Misumo, ed altri mestr, g 130 -150, al primo apparire dell'infessazione dopo lo sfalcio se la coltum è destinata alla Colt. Tubl. Oemicone: in ogni pencolo se da seme: Colt. Tubl. Oemicol. E

Cardaur, g100, alla prine companta delle lanve e ripetendo il trattamento in caso di necessità. È consigliabile faggiunta di 330 - 50 di fifold (legnante edesso Monted son) per ottenere la massima efficacia del irattamento. Doritora della passia ed insetti del 3ARCANO. 3ARCANO.

Bega witte, g 120-130 inizando alla prima compana delle laive e ripalendo I natlamenti ogni 10-15 giorni in caso di necessità. È bene aggiungere g 30 : 35 di Frohl (bagnante adesivo Montedison) per miglioriae l'efficacia del traffamento.

Preparazione della sospensione

Venare il quantitativo di PANAM PB 85 necessario in poca acqua e quindi, agitando continuamente, aggiungere alla nmanente acqua sino ad ottenere la concentrazione voluta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

II PANAM PI3 83 è miscibile con gli insetticidi e fungicidi di uso più comune esclusi i prodotti alcalini in genere (Poltgiua bordotese, polisolluri). Avvertenza:

in caxo di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inottre seste osserante il norme percavarionali prescritti eri i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione i niformare il mediro della miscelazione computa.

Rischi di nocività

Il prodotto è noctvo per gli insetti utili e, pertanto, non può essere distribuito durante la frontura. El noctvo per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso, è pricoloco. Chi impregare esclusivamente in agricoltura degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il inspetio delle suddette sirrazione is condizione esseraziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: SARIAE S p.A. feanza (PA). SIUAS S.A. Aprila (L.). SIPCAM S.P.A. Salarano sul tambio (Mi). Taglie autorizzate: 0.1 - 1 - 5. Kg

PANAM Marchio registrato

PARED

ERBICIDA AD AZIONE DISSECCANTE PER USO

AGRICOLO

COMPOSIZIONE

g 18 (+ 200 g/l) q. b. e. g 100 PARACUAT puro (softo forma di dictoruto) Coformalenti (contiene una sostenza emetica)

FRASI DE RISCHAC. Melo transco per indiscriore, ingestione e contatte con la pelle inferne per git occhi, le vie mapristorie e la pelle

are esto chiere e funt dalle portata del bambin are lantano de almenti o mangimi e da barand ingiare, nà bare, nà fumare durante l'imprego CONSIGN DI PRIVENZIA.
Conservan estio chiere e fui
Conservan estio chiere e fui
Non mangean, rei bien, rei
Non response i vepori
Non response i contrato
e abbondanterimente con spi con
e abbondanterimente con spi con

Feites i contain con gli coch e con la palle in caso di contain con gli coch e con la palle in caso di contain con gli coch, leave emmediamente e abbondantemente con acque e comulare un medico. Togliere di colosio immedialamente gli indumenti contami Usea nationenti protettiva e guenti adalli e proteggera: gli coch e la listica in caso di inculdente o di malessee comulatar immedialamente le possibilità in mostare di facciate del

MOLTO TOSSICO

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Regenations Ministers delia Santien, 2136 del 23.3.1976
COUNTRA IN PETA DEL PREPARATO
CUANTTA NETTA DEL PREPARATO
IL CONTENTIORE MON PLUY ESSERE PIUTILIZZATO

ocartamine alle collections o comi d'acque. La fusio lantes den FTIOFII, e rendere inntilizzabili con mezzi più idonei artesioni che conferngamo il prodotto (D.P.R. 10,842, n. 815)

NPORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintonici 10 ni per ingestione sono la dose mortale-uomo.

L'insorgenza della sintomatologia può essere immediata o ritardata;

L'insorgenza della sintomatologia può essere immediata o ritardata;

già effetti nimmediati sono: vomitio, dolora addominati, irritaizzone (fino a causticazione) della bocca, della trachera e dell'essologo, difficoltà della deglutiziono, diarrare. Gli effetti interdati (2-3 giorni) possono essere a caricio del rene (oliguna), del fegato (intero) ed infine dei polimone (organo bersagio principale) con tosse, dispnea, edema polimonare, con esito in fibrosi polimonare con insufficienza respiratoria.

Tempti: in caso di ingestione: ricoverare immediatamente il paziente in ospodale dotato di reparto di riani-mazione dopo prezaviso telefonico dell'imminente ricovero. Indutre il vomito e praticare lavanda gastrica, ese-gojire il test di ricerca del paraquat nelle unne e nell'aspirato gastrico e nel sangue, somministrare una acospensione al 15% di terra di fuller e 200 mil di soluzione acquosa al 20% di mannitolo. In caso di contatto per altre ve (cutte e muccese) lavane immediatamente eda abbondantemente perasente che trattasi di prodotto ad altissima tossicità.

Controindizzioni: non dare ossigeno. Sessatare un baro Antenno Antenno Antenno del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al persona-Attenzione Dana I-levata periodosità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al persona-le qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68

CARATTERISTICHE GENERALI Il PARED agisce rapidamente solo sulle parti verdi delle piante che vengono direttamente colpite e non è at-troo sulle parti lignificate e subenficate.

Il PARED è prontamente e totalmente disattivato dal terreno

II PARED non è influenzation de deverse temperature condizioni del terreno (umido, secco).

MODALITA D'IMPIEGO

MODALITA D'IMPIEGO

II PARED si usa in post-emergenza delle crhe infestanti:

II PARED si usa in post-emergenza delle crhe infestanti:

II PARED si usa in post-emergenza delle crhe infestanti:

II PARED si usa in post-emergenza del crhe infestanti:

II PARED si usa in post-emergenza del crhe infestanti:

II PARED si usa in post-emergenza del crhe infestanti:

Den portata dall'operatore, è obbligo schurare lo spruzzo con una campana. Subito dopo l'impiego lavare bene le attrezzature con FITOFIL ed acqua.

CAMPO D'IMPIEGO

III PARED si impiego come diserbante contro tutte le erbe infestanti annuali nei seguenti casi:

nella preparazione dei letti di semna o di trapianto delle colture, eschasivamente nel periodo compreso tra

· nell'interfila delle seguenti colture arborre ed arbustive da frutto: ottobre e maggio;

CASSE -

vite, olivo, agrumi, druparee, noce, melo, pero, noccolo;
- nelle piazzole di necolo ad olivo e noccolo; in questo caso, quando i frutti vengono raccolti con macchina pneumatica, questa deve excere corredata di adeguato dispositivo antipolvere:
- su bordi stradali, argini di canali e fossi, scoline.

Diverso di imprego sulle colture in genere o in condizioni diverse da quelle sopra indicate NoSO II MPRIGGO MONO SOLIE infestanti, impiegare 3-5 IU/ha di PARED in 1000-1500 IU/ha di acqua usando In funzione dello svilippo delle infestanti, impiegare 3-5 IU/ha di SPACED in 1000-1500 IU/ha di acqua usando attrezzature a bassa pressione (1-2 atm.) con ugelli del tipo a ventaglio o a specchio, che producono gocce gros-

se (250-400 micron). Non utilizzare acque torbide, per non incorrere in riduzione di efficacia.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : è sconsigliabile qualsuasi miscela con insettucidi e fungcidi. E' compatibile con la maggior par-te degli erbicidi, na prima di eventuali miscele è opportuno consultare il tecnico di fiducia ed effettuare pic-cole prove di saggio.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il PARED è un erbicida non selettivo pertanto evitare la denva Rischi di nocività : il prodotto è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame.
Tenere il bestiame lontano dalle aree trattate per almeno 24 ore. La lepre è particolarmente sensibile, pertantin consolderazione della sua a bitividine di muoversi alla sera, si consiglia di intervenire solo durante le prime
ore del mattino su vegetazione ascività.
L'aggiunta di solfato di ammonio (20 lg/ha) alla soluzione erbicida, agisce da repellente.

Intervallo di sicurezza : 30 giomi tra l'ultimo trattamento e la raccolta:

40 gorni dall'ultimo trattamento de la raccolta è effettuata a terra con mezzi meccanici.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi imprega i prodotto è rasponsabile de ggli eventuali danni derivanti da uso improprito del preparato il nspetto delle suddette istinazioni e condizione essenziale per assicurare efficaria del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMDIENTE DA NON VENDERSI SFUSO

Tagle autonzzate. 1 - 5 litri PARED Marchio registrato

ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER IL DISERBO IN POST-EMERGEN-ZA DEL RISO DALLE INFESTANTI DICOTILEDONI E MONOCOTILEDONI AD ECCEZIONE DELLE GRAMINACEE

COMPOSIZIONE

7(~ 74 g/l) di MCPA equiv 14(× 146 g/l) di Mecoprop equiv 20(212 g/l) * * § § 9 8.9 g MCPA exiere sobutilico Mecoprop exiere sobutilico

PASEDI PISOHIO:

cho per inalazione, ingestione e contatto con la pelle ante per la pelle

annare loritano de almenti o mangimi e da bevende mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impego respitare i vapori late del bembin CONSIGLI DI PRIDENZA:

umenti protettivi e guanti adalti malessere consultare il medico (se po con gli acchi e con la pelle

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanita n. 3021 del 15 3,1979

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITÀ' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE MON PUO: ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento.

PARTITAN

Evitare che il prodotto giunga a contatto con le colture sensibili adiacenti a quelle trattate quali vite, fruttife-ri, ortaggi, pioppo e colture floreali in genere, anche sotto forma di vapori a causa del vento.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

Stabilimenti di produzione autorizzati:

SILIA S.p.A. Aprilia (L.T)

SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (MI)

PULIRIS Marchio registrato

STRUZIONI PER L'USO

Preparazione dell'emulsione

Versare il prodotto nella quantità di acqua necessaria, agitando con cura.

AVVETENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

DA NON VENIDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL AMBIENTE

MCPA sali ed esteri e Mecoprop Bindoni: mismie per cute a nuccase fino all'userazione della muccase confarmiga a di eschigata, imitante cculate, mosi Nausea, vo nito, catalase, pertermita, budiorizione, dotion addominati, isterias. Danni al SMC: venigini, alassia, poreflesara, neurita reuropalie per limitaria, paressese, patraliai, itenno, convulsioni, ipotesione afranza, lachinatinia e naudollatazione, alternation EGG.

inflast di associazione delle aeguenti sostanze affive: MZPA 7%, Mecoprop 14% e Propanti 20% le quali, separatismente, prosociano i seguenti sintomi di infositzazione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

izzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolon addominali e

imiante della cute e delle mucose discresia emalica con unne scure

Muscoir dolenza, ngidila, fascicolazrone; Esitus per collasso vascolare pentenco Contromdicazioni; non provocare il vemito

II PULLAUS è una combinazione di propanii con erbicidi ormonici attiva sulle infestanti non graminacce delle risare e principalmente: Alisma plantago (Cucchiaio), Scirpus murronatus (Quadrello, Lans), Scirpus mariti-mus (Cipollino), Butomus umbellatus (Biodo, Frorone, Puritun), Sagitania sagittifolia (Erba saerta), Potamo-

geton spp., Cyperus spp., Heteranthera spp.

PULIARIS va applicated da 3.8 algorand dopol a semina det risc, in relazione allo aviluppo delle malarbe, dopo aver abbassato il più possibite il livello dell'acqua, ma non completamente, in modo da lasciare bene scoperto l'apparato fogliare delle infestanti da combaitere. Sommergera innovamente la rissia 2.448 ore dopo il traitamento. La dose d'impiego del PULIARIS è di 4.5 litri per ettaro diluiti in non meno di 4.00 litri di acqua e distributi a volume normale con le comuni pompe irroratrici operanti alla pressione di esertizio di 2.5-5 aumosfere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

Il PULIRS può essere miscelato con Ergostim e con i concimi fogliari.

Fitotossicità

evitare danni alle pianie, alle persone ed agli animali

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE) SARIAF S.p.A. Facriza (RA)

Faglic autorizzate: 1 - 5 - 10 litri

RAGUMON PB 25

POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

PASS DI PISCHIO:

lokio tomico per inaliazione, ingestione e contatto con la pelle ritante per gli cochi e per la pelle JONSIGU DI PRUDENZI

CLASSE

ectio chieve e fuori dalla portale dei bambir lontano da alimenti o mangimi e da bevand lave, nei bere, nei fumare durante l'impiego

mere consultare imm

Sede legale in Piazza della Repubblica, 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

gretrazione Ministero della Santà n 0612 del 30,5.1972 OFFICHA DI PRODUZIONE: OLIANTITÀ NETTA DEL PREPABATO: IL CONFINTORE NON PLOI ESSERE RIUTILIZZATO PARTITÀ N.:

MOLTO TOSSICO

azione e in caso di comamir

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpiace il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper egrezione bronchiale, edema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda companta): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi co ritandato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

Attenzione ! data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito exclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE MEG. FEPO

or Afde funces del suano, fAfde algama del pesco (Mytrus varians). Afde nero del pasco (Brachicaudus persions) Afde bro si pesco (Appella Schwartz); g 300, ull'inizio dell'infrastione e ad ogni eventuale ricomparas.
La del pesco (I primo manifestatal dell'infrastione sul germogli, Fabere, naendi el Cocconglie (alla prima comparas dell'infastione) y 100 150, Tentriedio della suanine; g 100 200, prima e/o dopo la fioriflura (cadida dei pelali); Tignota diefe auximo, Tortica versa

Comin Tgrose dell'uni: g 130-200, intervenendo poco prima della foritura, ad actini grandi come un pisatio ed all'imalatiura. Affici Cicaline, Catonia: g 100-150. Regnetti rosa e Regnetti gialti: g 200, all'inizo dell'infestione riperiendo il inflamento dopo quindici

Contro Mdi, Acar (Regnett rosa, EnoNdi). Tignola: g 150-200. Coccingla baenca dei limoni, Coccinglas catonosa (in settembra ber quando si notaxo la prime colone). Buencarosas (dopo la reconta e a tine giugno-prime luglio oppure a fine glugno e fine fu-gioli, Coccinglas mazo grano di pape (in agosto-settembre dopo il termine della schiusum delle uora), koma. Coccinglas neva, Coccinglas nevajola: 3 200.
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO Afidi e Africa: g 150-200; Cleone: g 200. RE DRICOLE

BIETOVE, Contro gal Afdell; g 100-150; CAPCOFC Contro gal Afdell; g 100-150; contro la Moseaz, g 200 CAPCOFC Contro gal Afdell Regineto rosso; g 100-150; PATATA Contro gal Afdell Regineto rosso; g 100-150; COLTURE FLORECO

3ARDFANO Contro Afidi, Tripidi e Acari (Ragnetti rossi); g 100; contri ROSA Contro Afidi, Tripidi e Acari (Ragnetti rossi); g 100; contri oglie; g 150-200.

Preparticore della sospenione : stempetare il prodento con poca acquis sino ad ottenere una passia fluida ed omogenea, difure quindi alla concentratione con la minarette quantità di scotta segliando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

AVVETENZB : in caso of miscale con aint formulait deve essere napeliate il periodo di cuenza più lungo. Devond indite essere esservate il normo preduzionali presume per i prodotti più losseri. Qualona a verificasser o cas di infostucazione unformae al medi co della miscazione computa.

Sospendere i trattamenti 20 giomi prima della raccolta.

assucurare efficacia del traftamento e per evitare denni alle plante, alle ATERZIONE: da impagara esclusivamente in agricoltura nelle el impaga il prodotro e septomabile dedie eventuali danni derhamiti de prodotto deve essere tendro in luogo fresco il magnito deve essere tendro in luogo fresco il magnito delle suddette tendron el conditione essenziale per assect

Lill A S. A. Aprile (f. f)

BPCAMA S. P. A Serierro su Lembro (Mf)

Th SOLFOTECHICA ITALIANA S. S. A. IV S. Aprile, 3 Cotignole (FA)

TO SULFOTECHICA (C. f. f. f. s. V)

AGUINON Macrino registion

RAMATO M 20-20 BLU

CONTRO LA PERONOSPORA E ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLA VITE, DEL MELO E DEL PERO DEL POMODORO E DEL GAROFANO FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA

COMPOSIZIONE

Mancozeb pure Rame metallico

28

Parme metallico g 20 (sotto forma di casicioruro)
Coadiumani, calcannii e sostenze inedi q, b. e g 100

FRASI DI PISCHIO

te per gil cochì e le vie respiratorie incocase seraibilitzazione per inalazione e contatto con la pelle

CONSIGLE OF PRUDENZA: Conservate Nori delle por

vvere horis dale potesta dei bambini vvere lombro de alimento margimi e da bevande vvere al ngaco dali umidità sangiare, ne bare, ne humare durante l'impiego

Commentation, ris bate, reNon mangate, ris bate, reNon mangate, be the second to t

n caso di Incidente o di malessere consultare immi medico (se possibile, mostrargili l'eticheffa)

mente con

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Santta n. 4620 del 30.12.1961

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPABATO: LI CONTIENTORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o consi d'acqua.

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in tuogo firmico ed ascutto, fontano dall'umidita e dal calore. Durante il trattamento profesggere le vie imprimione (naso e bocca). rescrizioni particolari

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

nahasi di associazione della seguenti sostante attive. NANCOZEB 20% e RAME (sotto forma di ossictentro) 20% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di infossicazione

Spritomi : cuts: enterne, dermalit, senabilitzazione, cocho; conquintene entaine, annabilitzazione, apparato inspirationi infauro.
Enfette primire se asser, broncopata asmanforma, senabilitzazione; SPC i asser, cettebe, contaione, depresidence, promisessa.
Enfette entaibase si liverificia in caso di concomitatione o progressa assuratione di alcoci, a si manifesta con faurosa, ventrio, sucreazione, si infaintene, distingi prosocidate, visione confras, ventrio, politricore o citosatione, promisessa con caso assurante confras, ventrio, sucreazione si apprime fine al colassione del alle provide di concentra.

Sinformi : denaturazione della proteine con lesioni a livello della mucose, danno spalico e revala e del SMC, emolisi i Vonnto con sissione si sussione di massione di massione di massione di massione di massione di massione della prese emetra, colicio addominali, merò emolicio, insufficienza apparta, e resnate, comutaconi, collazio. Fabbre de instalione del malalio inflante cultaneo ed ciculare. Comutalità e in Centro Ambredari.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida cupro-organico ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da una spinta micronizzazione che ne esalta il potere ricoprente e la resistenza al dilavamento, nonché da una lunga persial enza di azione in virtù della sua stabilità chimica anche a temperatura ed umidità elevate.

Modalità e dosi d'impiego per litri 100 di acqua in trattamenti a volume normale. VITE

Peronospora : g. 250-350, in trattamenti preventivi da iniziansi in primavera quando si verificano le condizio-ni favorevoli all'infezione (prima della fioritura), continuandoli secondo la cadenza dei calendari suggenti nel-

MELO e PERO

Ticchiolatura : 2300: iniziare i trattamenti alla schiusura delle gemme (punte verdi) e continuarti sino a quai tro settimane prima della raccolta, in relazione alla frequenza delle piogge. POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Peronospora, septoriosi, alternariosi, c batteriosi : g 300/400. GAROFANO (in pieno campo) Ruggine, vaiolo ed alternariosi : g 300/400.

CLASSE III

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi la politigia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluzione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREJ DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : E compatibile con gli antiparassitari normalmente usati fatta eccezione per quelli a reazione al Pottiglia Bordolese, Polisolfuri).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: Non impiegare sulle vanetà di pero Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Co-scra, Curato, Decana del Comizio, Centil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Mana, Septona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.
Non si deve trattare dunante la floritrua.

Su vanetà cuprosensibili di Melo (Abbondanza "Bellord", Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan. Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Wincsap, Black Davis, King Davis, Rentella del Canada, Rosa Mantovana) e di Pero (Abate Fetti, Buona Luigia d'Avaneches, Butirar Clargeau, Passacrassana, Williams, Dott. Jules Guyot, Favoria di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) il prodottto può essere rossito se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Aftenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è periodisco. Chi impega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evutare danni alte piante, alte persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO Sabinment de produzione autorizzati: BASINI INDUSTRE CHIMICHE SPA Trenglo (3G) STA CUPERCONT MANAR SPA Varie 3 Congrola (3A) Taglie autorizzate: 1-5-10-28 Ng

RAMATO Marchio registrato

RAMATO M 40

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO IN POLVERE BAGNABILE PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA ED ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DEL-LA VITE, DEL MELO E DEL PERO, DEL POMODORO E DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Mancozeb puro Rame metallico (sono forma di ossidentro) Coadiunanti e sostante inerit q. b. s

acchi e le ve respiratorio sereibilizzazione per unulazione

FRASI (21 FISCHIO) imitante per gli occhi i Può prevocare serretti contatto con la pelle

ware fuciri dalle portiste del bambini nere torrismo de alfrenti o mangimi e de bevande hinglase, ne bine, ne fumare durante l'impiego ne e infesto dell'umidea. XXNSIQU DI PRUDENZA

e con la pelle

con gil acchi, lavare immediatam observem protestiv e guarnt edetti di incidente o di malesse e comultare immi e (se possibile mostrardi l'alchimi

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

azione Ministero delle Sanità n. 4615 del 23.1.1982 DEPOWED PROUZONE QUANTIA NETTA DEL PREPARATO: LO ONTENTIORE NON PLIO' ESSERE PLUTIZZATO PARTITA N.:

NOTIFICE STRECAL/DOMALL:
Non operare contro vente.
Non oprimense altre colture o consi d'acque.

nfazione, utilizzare tutto il contenuto esco ed asciutto, fontano dall'umidi proteggere le vie respiratore (nase

l'umidità e dal calore (nase e bocca)

izai di associazione delle asguenti sostanze atine: NODZEB 2016 e PAME (sotto forme di oserdoruro) 2016 le quali, separatamente, provocano i seguenti sinforni di infossicazione INPORMAZIONI PER IL MEDICO

math, sensibilizzazione; occhio: conguntente infahra, sensibilizzazione, appanio respirationo infazro xopalia sensifiorme, enembizzazione, SVC, aitaste, dentes, confessore, depensione politicale. ela ricea di concomitarie e piegoresa assumicina di alcool, e si manfesta con nausa, vennio sudo precordata, lactinatida, visore confusa, ventigini, protensione orioalatra. Dopo qualche o a il viso da

c dematuratione della protessa con tesioni a livello delle mucose, danno epatico a ranale e del SNC, amoitsi Vomito con di matella di colora in Lubbito garaccalitagi, di mate amalica, incidente addonnali, latro emolitico, insuficienza matel, commissioni, collesso, i Politica de statizzione del metallo, intitante cultano end coculare.

spinta micronizzazione che ne esalta il potera ricopernte e la resistenza al diavamento, nonche da una lunga peristenza di azione in vittù della sua stabilità chimica anche a temperatura ed umidità elevate. Il RAMATO M 40 presiede, inoltre, un'azione collaterale frenante nei riguardi degli acari, del Mal bianco e II RAMATO M 40 è un fungicida cupro-organico ad azione prevalentemente preventiva caratterizzato da un

della Botrytis, che poirribbero danneggiare le colture sottoelencate.
MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A

VOLUME NORMALE

sporte, g 250,000, in instamenti preventivi de iniziarsi in primanera quando si verificano le condizioni favorevoli della fioritura, e da continuara secondo la cadenza dei calendari suggenti nella zona.

CLASSE III

Trackouture, 9 300; initiate i instancerio alla achiuaura delle germine (punte verdi) e continuanti fino a quattre autimiane prima della resconta in instance alla insquanza delle progga.

Instance della MODORO (solo fino alla prima fioritura).

Personapera, avaloreria, internance e batteniore gi 300-400.

GAROFANO (in punto carrimpo).

Personapera, avalore della sosperisione.

Preparazione della sosperisione.

Stemperate il prodotto un poca acqua fino ad avere una pasta omogenea: diluire quindi la pottiglia con la minantenie quantità di acqua fino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
DA NON IMPIGORE IN SERRA
DA NON IMPIGORE IN SERRA
DA NON IMPIGORE IN SERRA
DA NON IMPIGORE SU COLTUDE DIVERSE DA QUELLE INDICATE
Compatibilità: Il RAMATO M 40 è compatibile con gli antiparassitan normalmente usati fatta eccezione per
quelli a reazione aleatina (Politigila Bordolese, Polisolfun)
AVVETERZA: in reaso di miscasie non alin formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Avvetterza in reaso di miscasie ano mome pirecazionali presentite per i prodotti più tossicia. Qualora si verificascero casi di intossicazione informare il medito della miscelazione computa.
Fittossicia: non impegare a la RAMATO M dosule variata di pero Armella. Butirra precee. Morettini. Conference, Coscia. Curato, Decara del Comezio, Gentil Banca. Gentilona. Giardina. Mora. Principesa di Gonzaga. Santa Mana. Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna. Non si deve trattare durante la fioritura.

Su varietă cuproscrisibii oi Mcio (Abbondanza " Belford", Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Su varietă cuproscrisibii oi Mcio (Abrondanza, Stayman, Red. Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Knore Rezuty, Morgenduli, Stayman, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renteita del Canadă, Rosa Mantovana) e di Pero (Abare Fetel, Buona Lurga d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, Williams, Doil, Jules Civyol, Pavonta di Clapp, Kaiser, Burirra Giffard) il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in fali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena

ripresa vegetativa. Rischi di nocività : il prodotto è tossiro per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agnototura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del traitamento e per eviare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

Stabilimenti di produzione autonzzati CAFARD S.p. A Cwanelle Po Adria (PO) CABLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p. A Tevegio (BG) Diachem S.p. A. Unia Operativa Si? A. S.p.A. Carawagoo (BG)

SPCAM S. p.d. Selemento sul Lambio (MI)
SILLS S.A. Admiell, T.A.LANA S. p.A. Vea X. Aprile. 3. Colignole (RM)
SIS SOVOTICE/NCA ITALIANA S. p.A. Montalcino Frazione Torrenen (SI)
11 sglic autorizzatic. 1 · 5 · 10 · 25 v.
RAMATO Marchio registrato

RAMATO PI

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE

) puro 8 M8tallico (sotto forma di ossicloruro) vili, coloranti, dependenti e supporti inerti COMPOSIZIONE
Zineb pure
Rame metallico

no per ingestione Ne per gil occhi e per le vie respiratorie provocare semibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle FRAME DE RECORD

AZMEROU DI PREUDENZA

ngim e de bew

profettivi e guanti adatti pre consultare il medico (se possibile,

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

Pegistrazione Ministero della Sanità n. 3404 del 29 11.1878

DEFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO: IL COMTENITORE NON PLO' ESSERE PIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contro vento. Non contaminare afre collu-Dopo la manipolazione e in

one levers accuratemente con acqua e sapone contaminare aftre collure o corsi d'acqua. o la manipolazione e in caso di contamina

Prescrizioni particolari

Una volta aparta la confezione utilizzara tutto il contenuto Comsavvare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita e dal calore Durante il traffamento profeggere le via respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

of associazione delle seguenii sosianze alhee: sollo forma di ossicionzo) 20% e ZNEB 22% le quali, separatamente, provocano i seguenii siniomi di infossicazione

Teleform is executazione dalla proteine con lascori a beello delle mucose, danno apatico a renaia e del SNC, embiral Vomto con smittatore di materiale di colore vecte, brucolor gardinorsobges, dissiste enterior, colorior padomani, fisto ambirico, insufrieenza applica e resulta consultativi dissolario i fobbie de mataloren del metallo firmante cultanno ed ocultate.

i) i cute eminant dematit santabitzazione; cocciou congiuntete tettaten, sensibilizzazione, apparato tespitation intrano-prime ve seres. Noncopalia sarratiforme, sensibilizzazione di selbe, conforce, depensione procefessa affiliabuse ; si verifica cazo di conominate o progresse assunzance di adood, e a manifesta con nausse, vinorio, sudo self riferante dotto precopicale, lacheratività, vinorio confrate, veriginii (posteracione dioritatione). Depo qualche ora il viso de professione propositione si agginera fron di collasso del alla predite di coccionita. OMI: cute: eriteme

MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A **VOLUME NORMALE**

Contro la Peronospora g 250-300 dalla fase di "acini formati" fino alla conclusione della campagna di lotta. Per ottenere una più efficace lotta contro l'oldio, impostata principalmente sugli Zolfi in polvere si naccoman da di miscelare al RAMATO P1, g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Contro Peronospora, Septoriosi e Alternariosi g 300-400, aggiungere a ogni ettolitro di poltiglia g 100-150 di
'Aolfo Collodale Montedisson.

'Aolfo Collodale Montedisson.

Seria anne di sattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegata.

Le differenze di colore che eventualmente si notassero nei RAMATO PI di varic confezioni, non hanno alcuna influenza sull'efficacia dei prodotto.

PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, diluire quindi alla con-centrazione desiderata con la ninanente quantità di acqua, agitando

PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO LIQUIDO EMULSIONABILE

Versare leniamente la quantità necessana del formulato che si vuol miscelare nella sospensione del RAMATO Pi, preventivamente preparata, agitando con cura.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO POLVERE BAGNABILE
Misclare le due polveir e stemperare con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea; diluire
quindi alia concentrazione desiderala con la mananent quantità di acqua, agitando, oppure preparare separatamente le due sosponisioni usando per riosecuna circa metà dell'acqua necessaria, procedendo quindi alia loron

DIVIETI D'IMPIEGO

MOCIVO N

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AUREI
- DA NON IMPLIGARE IN SURRA
- DA NON IMPLIGARE IN SURRA
- DA NON IMPLIGARE SU COLTURIS DIVIERSI DA QUELLE INDICATIS
- Ompatibilità - Ad eccezione dei formulaii a reazione alcalina o acrda, il prodotto è compatibile con gli insetticola e acarredi normalmente usati, e particolarmente con Olio bianco, Rogor L 40, Rogor L 20, Gdial 50
- L. Cidal olio, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5, Zolio Coliodate, Zolio Bagnabite, Panam,

La mixela deve essere comunque fatta poco tempo prima dell'impiego. Avvertenza i in caso di miscela con al-tri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il

medico della miscelazione compiuta. Rischi di nocività : E' tossico peri pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso impropino del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

cutare duntitule plante, alle pervone ed agli animali.
DA NON VIVIDILISKI SITUSO
DIANON VIVIDILISKI SITUSO
SIANIMIERENI di prakuzione autonzzati. DARCHEM S.p.A. Arbano S. Alessandro (BG)
EASUMINIVISTINI, CHANGHE S.p.A. Tieregio (BG).

STECAM S P.A. Salerand sul Lambro (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S p.A. Via X.Aprile,3 Cotiqnola (FA) I agli c automizzate; 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 5 - 10 A S Vincenzo di Galliera (BO). A Aprila (LT)

RAMA I O Marchio registrato

— 123 —

R A M A T O PI NON COLORATO

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

COMPOSIZIONE

Zneb pure Rame metallico (cotto forma di ossicioruro) Bagnanti, coloranti, disperdenti e supporti metti

PASI DI RISCHIO:

vo per ingestione Ne per gli occhi e per le vie respiratorie provocale senabilizzazione par inalazio CONSIGU DI PRUDENZA:

e de bevande de dei bambini

i dans indumenti profettivi e guanti adatti In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

NOCINO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO Registratore Ministero della Santa n. 2713 del 21.2.1978 della P.Zza della Santa n. 2713 del 21.2.1978 della P.Zza della Santa n. 2713 del 21.2.1978 della P.Zza della Santa n. 2713 del 21.2.1978 della MILANO CONTENTORE MON PLOT ESSERE RUTILIZZATO PARTITA N. AGRIMONT S.r.I.

NOWE PRECAUZIONALI I Non operae conto vento. Non contaminare alte coltu Dope la manipolazione e in

re contro vento.

remere atte colture o consi d'acqual
ampatazione e in caso di contaminazione lavani accumiamente con acqua e sapone
ampatazione e in caso di contaminazione lavani accumiamente con acqua e sapone Prescrizioni particolari

Una volta aperta la conference utilizzara tutto il contenuto Comservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calor Durante il trattamento proteggere le ve respiratone (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

d associazione delle seguenti sosianza attive: SSSC/ORURO » ZINEB separalizamente, provocane i seguenti sintomi di il SSSCIORURO

aito della mucosa, danno apalico e ranale e dei SNC, emoissi. Vomito con obages, darrea amaisca, coliche addominali, ifleto emoilico, insufficienza one dei metalio. Imiante culanco ed occiaze dematuratione delle proteine con lesioni a livello delle mucose di materiale di colore vende, bruccini gastroesofager, diamea emi emale convulsioni, colasse. Febbre de instances del metallo. In

prime remain, semaini, sembilizzazione, occhio; congustinte inflera, sembilizzazione, apparatio inflato-BITABOSE I substituti in accesi constituti in accesi acces

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro la Peronospora g 250-300 dalla fase di "acini formati" fino alla conclusione della campagna di lotta. Nel periodo precedente a quello indicato sono invece raccomandabili, per motivi tecnici ed economici, i trat-tamenti antiperonosporici con Aspor alle dosi normali

Per ottenere una più efficace botta contro l'oidio, impostata principalmente sugli Zolfi in polvere si raccoman da di miscelare al RAMATO P1 NON COLORATO, g. 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Contro Peronospora, Septoriosi e Alternariosi g 300-400; aggiungere a ogni ettolitro di politiglia g 100-150 di Zollo Colloidale Montedison.

NOTA BENE:In caso di trattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegata.

PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

CLASSE II

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, diluire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agriando.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO LIQUIDO EMULSIONABILE Nacional de contrata la contrata de formulato en a suo miscelare en la separatione del Versare lentamente la quantità necessana del formulato che si vuol miscelare n RAMATO P1 NON COLORATO, preventivamente preparata, agriando con cura.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON FORMULATO POLVERE BAGNABILE.
Miscalare le due poiven e stemperare con pacca acque uno a celenera une pacta funde e omogenea; difuire quindi alla concentrazioes desideria acua in annevaria quantità di acqua, aggiando, oppura presente esperialmente le due sorpentioni usendo per classivi na critza melà dell'acqua necessaria, procedendo quanti alto no miscalazione agriando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI ABREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: Ad eccezione dei formulati a reazione alcalina o acida, il prodotto è compatibile con gli inserticidi e acanicidi normalmente usati, e particolarmente con Olio bianco, Rogor L 40, Rogor L 20, Cidial 50 L, Cidial olio, Carpomon 20, Carpoman 20, Oleofos 20, Oleofos S, Zolfo Colloidale, Zolfo Bagnabile, Panam, Fac 20, Olvíac.

La miscela deve essere comunque fatta poco tempo prima dell'impiego.

Avvertenza: in raso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasere cos cati di informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità, non trattare durante la fiontura

Rischi di nocività: E' tossico per i pesti:

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

nspetio delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per eviare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

RAMATO Marchio registrato

RAMATO P2

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE

COMPOSIZIONE

Zineb puro Rame metallico (sono tome di ossicioruro) Begnanti, disperdenti e supporti inerti q. b. e

FRASI DI RISCHIO:

o per ingestione Ne per gli occhi e per le vie respiratorie provocale sensibilizzazione per inglazione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CLASSE II

mangrate, ne bere, ne humare durente l'imprego Enter i contait con giu coch e con la pale in caso di contain con giu coch i rean la pale in caso di contain con giu coch i rean e mandiamente e abbondiamente con giu coch, ilevare impediamente e abbondiamente con acque e consultare il medico Consenere ai ngano dell'umidità. Non respirgue le pohen.

protettivi e guanti edatti sere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Santà n. 3395 del 7.1 1980

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

CALDON

IL CONTENITORE NON PLO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI : Non operare contile vento. Non continuare alla culture o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione levaral accuralamente con acqua e sapone

Una volta apparta la confezione utilizzare futflo il confenuto Conservare in luogo fresco ed ascuttfo, fontano dall'umidita e dal calore Durante il fraffamento proteggere le ive respiratore (naso e bocca) Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Traffass di associazione delle seguenti sostanze atine TAMME (sotto forma di ossicioruno) 10% e ZINEB 46% le quali, separatamente, proeczano i seguenti sintomi di intossiczione PAME

NITIORII denaturazione della proteine con fesioni a livello delle mucase, danno apatico e renate e del SMC, emolisi Vomito con emissione di materiale di colore vaside, brucioni gastrosradiagel, dannea ematica, coliche addominati, iffero emolisico, insufficienza del metallo, initante cutaneo ed oculare lica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione

TARES
SINIORIE: Lot- entering, dematin, sensibilizzazione; occhio, congunivinte inflativa, sensibilizzazione, oppazione integinationi inflatione deliberatione incompatibilizzazione; SNC attasta, celatea, confusione, depressione, postelessas a fedile prime vie eatres, broncopalia asmalforme, sensibilizzazione, SNC attasta, coletta, confusione, depressione, postelessas a lifetti of attablable, an etado di concomitatione oprograma assuratione di alcoli, e si manifesta con nausas, vomino, sudora prostocata, della confusione confusione, andre assuratione di alcolinazione della prostocata della prostocata della confusione di agginera fino al collazzo del alta periora di coscienza.

Contro la Peronospora della vite ed altre malattie crittogamiche del pomodoro (solo fino alla prima

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro la Peronospora in trattamenti preventivi g 200-250 durante gli interventi preflocali e g 250-300 inquel-li posificipali. da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di temperatura e di umidità rendano possibile un'in-tezione (indisporabili anche uno o due trattamenti al inte agosto-primi di settembre contro eventuali attachi tardivi). La lotta contro i Oddio eseguia con zolfi in polvere dorrà essere completata aggiungendo alla politi-glia di RAMATO P2 g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison per ettolitro.

POMC)DORO (solo fino alla prima fioritura) Contro Peronospora, Septoriosi e Alternariosi g 300-400, aggiungere a ogni ettolitro di poltiglia g 100-150 di Zolfo Colloidale Montedison.

In caso di trattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di 1 a 5 o 1 a 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegata

Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto con poce acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea; difuire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il RAMA/TO P2 è miscibile con Olto bianco emulsionabile, Olto bianco emulsionato, Rogor I. 40, Rogor PB 40, Caporato, 20, Cidial 50 L, Cidial 70 Lo. Cidial PB 40, Carpomon 20, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5, Acilo coliondate, Zolfo begmalhile, Panam, Faz 20, Onlar. Perparatore della miscal con formation della multiple emulsionabile emulsionabil

preparati agrando con cua.

Preparatione della miscela con formulato polivere bagnabile.

Miscale is due poliven a sinamperare con formulato polivere bagnabile.

Miscale is due poliven a sinamperare con poca acqua suro as otiennee una pasta fuuda ad omogennea, dituire quindi alla concentra.

Tons destinelara con la manamperare con poca acqua suro as otiennee preparate separatemente le due acception qualificati

Secura citta la mata dell'acqua necessara, procedendo quimbi alla miscelazione delle stessa sono agitasone. Il RAMATO 72 è innotre
compatible con più matricio de decancion normalmente usali, latte eccazione per quelli a reazione alcalina o accida. La miscela dere
essare latte comunque poco tempo prima afferimpego.

AVVETENZA : In caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Divonon inoltre essere osservate le norme precauzionali presentite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di introssezzione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fifotossicità. Non istore trattare durante la frontiura.
Rischi di nocività : E tossico per 1 pesci.

Allenzione : da impregare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per del preparato

Stabilimenti di produzione autonzzati.DACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) SARAF S.p.A. Feense (FA) evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

IPCAM S p.A. Salemno sul Lambro (MI) aglic auton/zatc: 1-5-10

μų RAMATO Marchio registrato

RAMATO P3

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONE

COMPOSIZIONE

puro r metallico (sotto forma di esascioruro) nii. disperdenti e supporti metri q, b. a.

ã 8 8 5

FRASI DI RISCHIO: Nocivo per Ingestion Imitante per gli occhi Può provocare semi

per gli occhi e per le vie respiratorie ovecere sensibilizzazione per instazz

alleg el noo o

e de beva rata del bambini CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservate fuori dalla porta Conservate fontano da alimi Non mangiare, ne bere, nel Evitare Il contatto con gli oci consultare il medica

profettiv e guanti adetti sere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) AGRIMONT S.r.l.

Sede legale in Pzza della Repubblica 16 - MILANO

Pegistrazione Ministero della Senità n. 1936 del 5.11.1975

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operate control vento.
Non operate control vento.
Non controlineare abite coltrue o control d'acqua.
Dopo la manipolazione e in cabo di conteminazione lerenzi accumizmente con acqua e sapone.

Una volta aparta la confezione utilizzare lutto il contenuto. Consensare in luogo fresco ad ascutto, lontano dall'umidità e dal calori. Duranie il trattamento proleggere le vie respiratione (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

al di associazione delle seguenti sostanze attive. (aotto forma di casicionze) 30% e ZINEB 16% le quali, separalamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione

Sintomi : denaturazione delle proteine con tesoni a tretio delle muccae, danno apatico e tenate e dei SMC, emoltsi Vornito con sissionen di manerine di colore i buccano gatarovedidegi, distrate entalizza contrib addomnati, reto emolitico, intufficienta epetite, e renata, convulsioni, coltazzo, fobbe di sustanore del metallo, firmante culturo e di occluse.

Similornii : cute enitema, dematrii, semibilizzanore, cochio: congiunitette untativa, samabilizzanore spoparioi reprintativo intrativo Similornii : cute enitema, dematrii, semibilizzanore, cooperativa (S.C. atsassa, refetta, confusore, depreutore; proveterana Effetto attifatuoca, si verifica in condiunitativa condiunitativa (S.C. atsassa, refetta, confusore, depreutore; proveterana store, see internativa costo di concronitativo e pregrata attauntore di abcoli, a manifesta con nausasa, vorninoi, sudora si store se conditata, verificari in provisione oforbatica. Doso qualitre orii il viso da preconditata pallido e inpotenzione suggimen into al collassio e della perdita di concienta.

Terripti, sindensità con contrata.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Control is Peronospora in traitamenti preventivi g 250-300 durante gli interventi preflorali e g 300-350 inquel-li postiforali, da effettuarsi ogniqualvolta le condizioni di temperatura e di umidità rendano possibile un'infe-zione (indepensabili anche uno o due traitamenti a fine agasto printi di settembre contro exerutuali attachi tardivi). In taso di forti infezioni g 400-250. La totta contro l'Oddio, che si esegue con zoffi in polivere, porta es-sere completata aggiungendo alla politigha di RAMATO P3 g 100-150 di Zolfo Colloidate Montedison per et-

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Contro Peronospora, Septotiosi ed Alternariosi g 300-400; aggiungere a ogni ettolitro di politiglia g 100-150

CLASSE II

di Zolfo Colloidale Montedison.

In caso di trattamenti concentrati (a volume ridotto) con atomizzatori, le dosi devono essere aumentate nel rapporto di La S o La 10, a seconda della minor quantità di acqua impiegala.

Stemperare il prodotto con poca acqua sino a ottenere una pasta fluida e omogenea, difuire quindi alla con-centrazione desiderata con la rimanente quanità di acqua, agitando. Preparazione della sospensione

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità II RAMATO P3 è mischile con Olij hianchi, Rogor I, 40, Rogor L 20, Cidial 50 L, Cidial Olio, Carposan 20, Oleofos 20, Oleofos 5. Zolfo colloidale, Zolfo bagnabile, Panam. Fac 20, Ovifac. Preparazione della miscella con formulato inquido emulsionabile versare innamente la quanta necessaria del formulato finquido emusiane nella asspensione del RAMATO P3, preventivemente pressata, agiendo con cura. Preparazione della miscella con formulato polive e bagnabile. Panamante della miscella con formulato polive bagnabile. Panamante della miscella con formulato polive bagnabile and espensional della miscella con formulato polive preparazione della miscella con formulato polive preparazione della della miscella con formulato polive prepara signamante della della sopramante della contra compagnita della mercella della contra la mini della carcazione della preparazione della della contra la miscella della carcazione per per la montra della contra la miscella della della contra la miscella della contra la miscella della d

quelli a reazione alcalina o acida. La miscela deve essere fatta comunque poco tempo prima dell'impiego

AVVETENZE : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

Fitotossicità : Non si deve trattare durante la fionitura

Rischi di nocività : El tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agnociura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro
uso e periocioso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio
del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autonzzali DACHEM Sip A. Albano S. Alessandro (BG) SARIAF Sip A. Faerza (RA) SULA S p. A. Aprille (LT)
SIPCAM S p. A. Salerano sul Lambro (MI)
Taglic autorizzate 1 · 5 · 10
RAMATO Marchio registrato

RISELECT

CONTRO I GIAVONI ED ALTRE INFESTANTI DEL RISO ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER LA LOTTA

COMPOSIZION

Propanii puro g 35 (370 g/l) Solvenii ed emulsionanii q b. a g 100 (contiene cicloesanone, kilene)

Nocwo per malazione, ingestione e contatto con la pelle imitante par gli occhi, le ve respiratore e la pelle FRASI DI RISCHIO:

Conservate foor data portata del bambrir da bevanda
Conservate tonano da almento o marginir e da bevanda
Conservate tonano da almento o marginir e da bevanda
Non mangalar. "E bese, ne' intrae du dualir l'imprego
Evatare il consisto con gio occhi e con la pelle
In taso di consisto con gio occhi, alvare immedialamente e abbondastemente
Non sespuara i valbori.
Non sespuara i valbori.

Usare indument proeftwie guanti adalti In caso di incidente o di malessere consulta il medico (se possibile, mostraigii l'etichetta)

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO ACRIMONT S.r.f.

Registrazione Ministero della Sanita n 3452 del ? 1 1980

OFFICINA DI PRODUZIONE.

NOCIVO

DUANTITA' NETTA DEL PREPARATO IL CONTENITORE MON PUC' ESSERE RIUTIL (22ATO PARTITA N:

man contro vento. manpolazione e in caso di contami scuratamente con acque a sapone. itaminare altre collure o comi d'acqu then chiuse. NORME PRECAUZIONALI:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, passibile sensibilizzarone. Per ingestione provoca flausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrassa entatica con urine scure.

erapia : sintomutica.

Consultare on Centro Antivelena

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

traffamento in assenza di vento.

Attenzione: da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epixche e per gli usi consentiti. Ogni attro une percelotivo. Chi impregare exclusivamente exceptibile degli eventuali danni derevardi dal uso improprio del preparato. Per la sua himpre presentano il prodotto deve essere tenuto in luogo fresco. Il repetto delle suddette istruzioni è condrivane essenziale per asseverare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

H. CONTIENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO KONDEVETESSERE DESPERSO. NELEZAMBIENTE DA NON VENDERSESPUSO

Sighilment di produzione autorizzati:
(EMAS A S A Sassino (FE)
OldCittik S A Albano S Alessandio (BG)
SAHAK S P A Feersa (PA)
SILIA S P A Apula (L)
SILIA S P A Apula (L)
SILIA S P A Seleano sul Lambo (M)

SirCaM Sign Saterato sut tambio (MI) Luglic autorizzate i di 20 bin RISET FCT Marchio registrato

STRUZIONI PER L'USO

Trans. Contrasant masteria, and propertion adjust cancer. Sa groun pinna den interento secondation transfer in contrasting and material principal and interesting to contrasting the material and interesting the material interesting the material and interesting the material interesting the mate II RINI-LISCIT è un cribroda ad applicazione fogliare che agisce prevalentemente per contatto, ma anche per trasborazione, nella fase di prost-emergenza del riso e delle infestanti. Il trattamento deve essere effettuato su trereno ben biveltato, manenendo bassa l'alezza dell'arqua solnto dopto la senima del riso (non più di R-10 cm) al fine di consentire una germinazione clevata e contemporanea dei seni di gasone. Elfettuare l'irrorazione cui anna dell'interpento de contando di trattore con tissua in asciutta, troghendo l'acqua dalle cannere 3-4 giorni prima dell'intervento e devitando di trattore con tissua in asciutta, troghendo l'acqua dalle cannere 3-4 giorni prima dell'intervento e devitando di trattore.

CLASSE II

giorate per ettaro. 1) fifir 12, con giavoni a 1-2-3 foglie 2) fifir 15, con giavoni a 3-4 foglie

Quidora sopravvenga una pioggia 6-8 ore dopo il trattamento, la sua efficacia viene diminuita.

DA NON APPLICARE CON MEZZI ABREI

RISELLACT non deve essere applicano in miscelazione con fertilizzanti, insciticidi o attri antiparassitari e de-ve essere impligato almeno 5 giorni prima o dupo Iuso di questi prodotti attrimenti il riso può subire delle Compatibilità bruciature

Il prodotto può essere firotossico per le colture non mulciate in etichetta. Alle dossi di impiego più elevate il RI-SALECT, in particolari condizioni, può causare parziali necrosa o ingialimento degli apici delle forglie di riso, che si risulvono nello spazio di 6-7 giorni al massimio, aveza preguodarere lo sviluppo delle piante e la sua pro-duzione. Il prodotto più damneggiare colture sembiti finantofe quali medica, irdiglio, pisello, fagiolo, frutte, ii, vigneti e altre, qualora la nube irrorata venga trasportata a contatto di queste. Effettuare quindi il Fitotossicità

RISELECT

CONTRO I GIAVONI ED ALTRE INFESTANTI DEL RISO ERBICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER LA LOTTA

COMPOSIZIONE

35 (= 370 gA) 100 Propanil puro Schemi q. b. n g 1 (contiene textronom)

FRASI DI RISCHIO:

CONSIGU DI PRUDENZA:

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Senità n 6937 del 22.1.1987

NOCIVO

OFFICINA DI PRODUZIONE

CUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

L CONTENTORE NON PUO' ESSERE PLUTLIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione.
Per ingastione provoca nausca, vomito, dolori addominali e diarrea.
Pessibile discrezia ematica con urine scure.
Terapila : sintomatica.

Dome Asses on Cornto Amin

STRUZIONI PER L'USO

com, al fine di concentre una germinazione elevata e contemporanea dei senni di giavone. Effettuare l'irron-zione con risaia in asciutta, togitendo l'acqua dalle camere 3-4 giorni prima dell'intervento de orizando di rati-tare nelle prime ore del martiturio overso sera quando i giavoni sono bagnati dalla vugada. Il RISBLECTI va applicatio in modo da bagnare uniformemente le foglie e le guante delle piantine di giavone, mantenendo la barra dell'attrezzatura irrorante a non più di 50 cm dal suolo. Dopo 24 ore dai trattamento immettere l'acqua della niraia, mantenendo il livello più alto possibile per ricre 8 giorni compatibilimente con lo sivilippo del rico. Abbassare poi il livello in modo però de evitare reinfestazioni di gavone. Il RISELLECTI si impiega alte seguenti dosi per ettaro diluite in 450-500 litri di acqua da elevarsi a 700-750 quando il giavone è molto II RISELECT I è un erbicida ad applicazione fogliare che agiace prevalentemente per contatto ma anche per trasfocazione nella fase di post-emergenza del riso e delle infestanti. Il trattamento deve essere effettuato su terreno ben livellato, mantenendo bassa l'altezza dell'acqua subito dopo la semina del riso (non più di 8-10

CLASSE II

1) litri 9. con gavoni a 1-2-3 foglie (prevalentemente con 2 foglie)

2) litri 11, con gavoni a 3-4 foglie

3) litri 14-18, con gavoni a 4 foglie - inizio accestimento

1 gavoni si trezvano nello statio di 2-3 foglie da 12 a 22 giorni dopo la semina, in funzione della temperatura
1 gavoni si trezvano nello statio di 2-3 foglie da 12 a 22 giorni dopo la semina, in funzione della temperatura
1 parano fogliare e naggiornente quello radicale. In questi casi i giavoni di 3 foglie dimostrano una resistenza
all'erbicida comparabile a quella di pianiine con 4-5 foglie per cui occorre impiegare le seguenti dosi maggio-

rate per ettaro:

1) Intri 11, con gavoni a 1-2-3 foglie 2) Intri 14, con giavoni a 3-4 foglie. Oualora sopravvenga una pioggia 6-8 ore dopo il traltamento, la sua efficacia viene diminuita.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

Compatibilità : Il RUSELECTI non deve essere miscelato a fertilizzanti, insetticidi o altri antiparassitari e deve essere impiegato almeno 5 giorni prima o dopo l'uso di questi prodotti altrimenti il riso può subire delle bructature.

Fitotossicità : Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Alle dosi di impiego più elevate il RISELECT I in particolari condizioni, può causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici delle foglie di riso, che si risolvono nello spazio di 6-7 giorni al massimo, senza pregiudicare lo sviluppo del ri-

Il prodotto può danneggiare colture sensibili limitrofe quali la medica. trifoglio, pisello, fagiolo, fratteti, vigne-ti e altre, qualora la nube irrorata venga trasportata a contatto di queste. Effettuare quindi il trattamento in assenza di vento.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni akro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabili deggi eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Per la sua buona romeserzazione i prodotto deve essere tenuto in luogo fresco. Il rispetto delle suddette ustrazioni è condizione essenziale per assicume efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Stabilimenti di produzione autorizzati:
Al TNALERITALIA SIL San Gambaro al Lambro (Mi)
BASANI INDOSTRE CHIARCHE S.p.A. Tavapo (BG)
SARAR S.p.A. Farara (RA)
SILAS p.A. Aprille (LT)
SPCANI S.p.A. Sarano aul Lambo (Mi)
Tagica autorizzate: 10 - 20
RISELECT Marchio registrato

ROGODAN

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE AD AZIONE SISTEMICA E DI SUPERFICIE

COMPOSIZIONE

9 13.3 (= 128.9/l) 9 3.4 (= 30.9/l) 9 100

Dimetoeto pure Endosultan pure Schenti ed emulaionanti q. b. a (contana cicloseanone e allene)

RASI DI PRSCHIO:

ocaro per malazione, ingestione e contatto con la pella Nante per gli occhi e la pelle

CLASSE

near fuori dalla portala dei bambini near boniano da alimenti o mangimi e de borande singues, la bere, ne fumare durante l'imprego lipriare intenni DNSIGU DI PRUDENZA:

on regimen to require the special of the special of

NOON

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.J.

gretrazione Ministero della Sanità n 2144 del 9.4.1976

JEFICHA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENTIORE NON PLUC ESSERE PIUTILIZZATO

NDRAKE PRECAUZIONALI:
Non operare contro winto.
Non contentinare after celture o coral d'acque.
Corrennere la contratione ben chiuse. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ratiasi di associazione delle seguenti sostanze attivi MAETOATO 13,3% e ENDOSLICEAN 3,4%, le quali, i

inform Lodpinos BSMC e la ierminazion paraempatiche, le entapa pregarojisti, a piacora neuronivociati, ieroni macalmici (di prince complanti, insues, comito, carregi addoninali, danne. Biroccaspanno, ipaned elema polinorate y vicus ethoratali, mueli. Salvazora e sudorazora diedicarbi (incottanti), informi fortunti (pi seconde complanti, seriella è paralla muscolani. Bezitzante (incottanti).

vertojini, vernito, diamea, zasenia interna, paraziese diffuza, obnivibiloni : per la liposokubilita di questa sostanza, desta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eli:

Cerapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

260-520 ml ogni 100 litri di acqua sulle seguenti colture: AGRUMI contro Afidi, Tignole, Fetole e Mosca della frutta. DRUPACEE contro Afidi, Tentredini, Campa del mandorlo e Maggiolini.

POMACEE contro Afdi, adulti di Minatrici, Psille, Tentredini, Cecidomie, Tignole e Maggiolini, FRAGOLE contro Acari.

contro Cicaline, Tignole, Ragno giallo ed Eriofidi.

contro Tignola e Mosca.

contro Afidi, Maggiolini e Nottue. contro Dorifora, Tignola, Nottue e Maggiolini. VITE OLIVO ORTAGGI PATATA

TABACCO contro Tripidi, Aleurodi e Notine.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO contro Altiche, Cleono e Lixo. ERBA MEDICA E TRIFOGLIO contro Apioni e Puntervoli. FLOREALI, ORNAMENTALI, FORESTALI, PIOPPO contro Aleurodi e Afdi.

Trattamento da eseguirsi alla comparsa del parassita e da ripetersi in caso di necessità

Preparazione dell'emulsione :

versare lentamente la quantità necessaria di prodotto in tutta l'acqua occorrente agitando accuratamente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: :
ROGODANI 14 e miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quetili a reazione alcalina. E' consiglabile però procedere ad una prova preventiva per accertare che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i colormulanti. Le miscele devono essere preparate al momento dell'impiego.

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono infoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza:

Fitotossicità : si consiglia di non trattare arancio amaro, cedrì e limone della varietà Interdonato

Rischi di nocività

il prodotto è tossico per gli insciti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta.

Aftenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura per le epoche e gli usi concentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il respetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Siabilinenti di produzione autorizzati: ATMLEFITALI SEA San Colembaro al Lambro (M) SILIN S.P.A. Aprille, (T) - 10 liki Taglica sutorizzate: 0.1.0.5-1.10 liki ROGODAN Marritio registrato

INSETTICIDA E ACARICIDA FOSFORGANICO ROGODIAL SISTEMICO

COMPOSIZIONE

17,5 (= 180 g/l) 35,5 (= 400 g/l) 100 Dimetoato pure Periodito puro Solventi ed emuleionanti q. b. n contiene Octowanone)

TASS DI PRSCHAD

acivo per malazione, ingestione e contatto con la pelle

le alimenti o mangimi e de bevar ve, nè fumare durante l'impiego CONSCI DI PRUDENZA

iture il exteriente con pi caccin e con in palle acco di control con la poli acco di control con cactura e ascora e con la poli accondirazione con acque e ascora e monori con in donnée precauzioni no differia del prodetto e del responde ao non con la donnée precauzioni accordinate di medico (se possible moprimagii l'eschuries) accordinate di medico (se possible moprimagii l'eschuries).

Sede legale in Piazza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG) Registrazione Ministero della Santtà n. 7622 del 15.6.1989

NOCIVO

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

ARTITA N.:

NOTAME PRECAUZIONALI:
Non operate contro vorto.
Non contaminare altre colture o corte d'acque.
Evitare di respiere i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

mo, ipersecrezione bronchulle,

ġ

(cysico rilardato (paralisi flazo)

nte: generalmente insufficienza respiratoria. Instorici, a dietanza dl 7-15 giorni dall'episodio acute, posaono provocare un effetto r nparsa dei primi segni di atropinizzazione

Consultare un Centro Antwele

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

OLIVO

Contro: Cocciniglia mezzo grano di pepe (trattare nel momento di massima presenza di neanidi); Tripide (trat-tare al termine della fionitura); Puntervolo e Oziorrinco; Tignola (contro la generazione antofaga) ml 110-150

AGRUMI

Contro: Cocciniglia mezzo grano di pepe, Ceroplaste, Biancarossa, Iceria, Cocciniglia a virgola, Cotonosa, Bianca e Nera (trattare in presenza di neanidi, ripetendo il trattamento dopo un mese, se necessano); Aleuroddi (è necessano bagnare abbondantemente le piante); Ragno rosso: Afrdi ml 110-150

CAVOLI

Contro: Afidi, Ragno rosso, Aleurodidi, Cavolaia ml 110-150

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE II

Compatibilità: Il ROGODLAL, può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame.

Sospendere i trattamenti: 60 gg prima della raccolta di agrumi ed olive ; 20 gg prima della raccolta di cavoli. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derrorati da uso improprio de preparato. Per la sua abona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rapetto delle suddette isruzzioni è condizione esserziale per asseruare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SPUSO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: 1 - 5 - 10 litri

ROGODIAL Marchio registrato

INSETTICIDA ACARICIDA SISTEMICO CHE AGISCE PER CONTATTO E PER INGESTIONE

COMPOSIZIONE

Dimetosto puro 9 19 (165 g/l) Solventi ed emulaceranti q. b. n 9 100 (Contane ciclossamens e idens)

PASI DI PISCHIO:

CONSIGU DI PRUDENZA: Communia hari dalla sor

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO AGRIMONT S.r.J. egistrazione Minletero della Santià n 4228 del 8.4.1961

OFFICINE DI PRODUZIONE:

MOCIVO

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO

PARTITA N.:

Earl Chiusa.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO: operare contro vertio. conteminare afte collure o coral d'acqua

Sintomi : colpuisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintorni muscainici (di prima comparsi): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncus pasmo, iperscrezione bronchale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione Bradicardia (incottante).

Sintomi nicotinici (di seconde comparsa): astenia e paralisi muscolari

Fachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazior

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte : generalmente insufficienza respiratoria.

Akuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi co ritardato (paralisi flaccida, in seguito Spastica, delle estremita"). Torapha: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropintzzazione.

N.D. Poco efficace la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIBGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

OLIVO : Moreta, mil 300 mella seconde quindelma di antembre o prima desede di ottobre. Se l'attacco si manifesta prima di sal socione in travellaria more de despitazioni con mil 150. Caudenia la filta vange condicta cor entre la 200 di RC GOAL 20 + N i di seca profesca per entition di cultura la filta dell'indicazioni. Dese serve magnioni de altri 4 di datamenti di 150 giorni di propietta mil di considerazioni di professi di considerazioni di professi di considerazioni di professi di considerazioni di considera

TARACCO : Awareder m 200

CEREAL in cempor is semanate; m 120

CEREAL in cempor is semanate; m 120

CEREAL in cempor is semanate; m 120

CEREAL MEDICA CITAROCCITIO : Semanate; m 120

CEREAL MEDICA CITAROCCITIO : Semanate; m 120

CEREAL MEDICA (CITAROCCITIO)

CEREAL MEDICA (CITAROCCITICA)

CETTROCITIO (CITAROCCITICA)

CETTROCITIO (CITAROCCITICA)

CETTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CETTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CETTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA

CONTROCITICA (CITAROCCITICA)

CONTROCITICA

CONTROCTICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITICA

CONTROCITI

Proparzyrone dell'emulsione - Deperdere in poca acqua la quantità di prodetto necessano immecolando emegicamente, ag-topogre altra dell'emulsione i volume desideratic oppure ventare tentamente se quantità nacessaria di prodetto in tutta faz-qua occorente agilando con cura.

OA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

(VIDDALIDITIES AND CASCOLA L'OB DATO MERCANE DE CONTROL DE CONTRO

COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

mento e per evitare danni elle piente, alle

DERS SPUSO IN INTOCAUZIONE AUTONIZALI: CHEMALS.P.A. S. Agostino (FE) A Abaro S. Aesaurdio (EG) STRE CHIMICHE S.P.A. Templio (EG) sul Lambro (MI)

ROGOR L 40

INSETTICIDA ACARICIDA SISTEMICO CHE AGISCE PER CONTATTO E PER INGESTIONE

FRASI DI RESCHIO:

inflammabile Necvo per inalazione, ingestione e centatio con la pella

CONSIGLIO PRUCENZY.
Correseve horo dels propriat dei bembini
Correseve horo dels propriat dei bembini
Correseve horo dels primento ornargimi e de bevende
Non metalgeure, ha bene, ne fumine divarile i himpego
Non respinite i vapori ne fumine divarile i himpego
Non respinite i vapori ne forchi e con la palle
Usea indumenti podeline e guanti additi
in caso di contatto con la palle leverar immediatamente
e abborordisminite con la palle leverar immediatamente
in caso di intelleramente con la palle leverar immediatamente
in caso di intelleramente con la palle leverar immediatamente
in caso di intelleramente con la palle leverar immediatamente
in caso di intelleramente con la palle leverar immediatamente
in caso di intelleramente con la palle leverar immediatamente

AGRIMONT S.r.L

Sede legale in Piazza della Repubblica,16 - MILANO

Registrazione Ministero della Santià n 4326 del 20.5.1961

OFFICINA DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO-

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE PRUTILIZZATO

PARTITA N.:

NOTAME PRECAUZIONALLI:
Conservare la confisione ben chiusa.
Non operate confro vento.
Non contaminate alire colture o consi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinforni : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinarsi preganglian. le placche returnomiscolori : colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinarsimpatiche di prima compara»); nausea, vomito, crampi addominali; diarrea. Broncospasmo, ipersecratore bronchiale, edema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione e sudorazione.

Bradicardia (incostante).
Sintomi nicotinici (di seconda compana): astenia e paralisi muscolari.
Tarikaradia, ipritensione anterioca, fiorillazione.
Sintomi centrali: confusione, attachio anteriorio coma.
Sintomi centrali: confusione, attachio attachio coma.
Cause di morte: generalmente insulficietza respirationia.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossi-

co ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Torapia : atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Poco efficace la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

OLIVO

Mocci, mi vidente seconda quindicina di amiembre o prima decada di otrobre. Se l'attacco si manifesta prima di sal espoche far in Mocci, mi vidente mi manifesta di selle della SCO di ROCCICI, di Ori di Control de applicazione com mi 700 di ROCCI di Ori si in precedere uno o due applicazione com mi 700 di ROCCI di Ori si si si su appetata par inflorito di acqua. Il primo tratamento deve essere effettivado all'intro dell'architore. Deve essere especialistica dell'architore dell'architore della della sessere si della control della presenta me più alli especialistica di presenta in materiore a triumpione di 200 SCO mi per planta, in materiore all'architore dell'appetatione. Cando la presentazione andrega, mall'imminenza dell'appetituta dei hori. Vienerdo inferentire interca control se generalizza della propriati a successiva e carpodega mi 120. L'OLITIFICO: mi 20. L'OLITIFICO: mi 70.

Mosca della ciliage: mi so altinnatatura dei hutil (cambiamanio di colore). Mosca della fruitia: mi 70 pari le abboscathe e mi Mosca della ciliage: mi so altinnatura. Afdu, Tripidi. Tripidi. Pittide del pero, Acate ne Maggiolino di diruppette e di pomatere in di so quendo anopazioni le prine inferiazioni. Certitistiona del melo (causado la mera hanno raggiunto mazro canimento ai damento) e ad all microepodente: mi 70. Teritredini del pren, del melo (causado la mera hanno raggiunto mazro canimento ai damento) e ad all microepodente: mi 70. Teritredini del pren, del melo e del susinio: mi 90-90 pama e/o dopo intali 3.4 antimana e partira dall'intro dell'inferiazione.
AGRUMI

CLASSE

Affoli; mil 10. Biaticarossa finalisare dopo la maccella e abla fina giugno-primi luglio oppure a fine giugno e fine fuglio, con infeation.

The leggers pub eneme afficient sur abol instamento. Biatica del filmoni. Concringita coloriosa gientare in entermine-entodre quantica in review of the concrete period in 100. Region rocso: mil 100. Mosca della firatia: mil so ill'epoca definentatiut. Nel su podiale filmoni. Concrete periode della firatia: mil so ill'epoca definentatiut. Nel su podiale filmoni con reche avventrati: mil 200 in DCGOFL 40 + fil si di seca potenca periode della firatia: mil so ill'epoca definentatiut. Nel su di PROGOFL 40 + mil 500 di seca protessa periode periode della firatia della firatia della firatia della proposizione di seciale protessa periode sel aumentare (3-4 masch) per affortati, 3) coneglia di intilize cui finante un interfisire su in meritare su fine morando la parte di chiome di fronte sullo aresso meritare appartemente si due filmi cerritigii.

Acaro grailo: m170, possibilmente alta prima compaza, inpetendo il trattamente dopo 10-13 giorni. FRQLMENTO Taldis m10 primata alta inve della foortum, se all'inizio di questa sono presenti 5 o più all'i per spiga con tendenza all'incremento dopo un pao di giorni).

RISO

Mid det gallature; in 14 per entare disparsi in 500 it di acqua, effettuanoci un hatteranento veno it fine di maggio de ripatere eventtualmente deboso 15.20 gg. Hydriciliz; it 1, ape entare on 500 it di acqua, effettuando un tratternento malti seconda descade di maggio.

ATCHIS, COLTULUE

AT

Compatibilità : il ROGOR L 40, si può miscelare con Aspor, Cuprossina, Mezene, Remato P1, Remato P3, Tresene, Carposar

AVVETIENZA : in caso di miscala con altri formulazi deve essere risperi i talo il periodo di carenza più hingo. Deveno inoltre essere orassivate no preduzionali prescribe per i prodotti più tossici. Duabina si verificiaranto casi di intossikazione informare il medifici oldi miscalizzo no compagiata.
Fici oldi miscalizzo no compagiata.
Manasila, Fan Ison impagiata il ROCOR I ad in intrazioni a basato voluma suale varietà di eleto Constina, Simona, Carinto, Vernitra, Manasila, Fan Ison impagiata nel eventula dati e servizibi. Non intiliare ggi alliscocchi della varietà Beccuccia nd Avesanndirina, il rassocio amaco, i cado del ilmoni della varietà firendomalo del Il crisaritemo.
Rischi di nocività i: Il podotto è l'ossico par gli insetti utili.

Sopordore i trattamenti 20 giorni prima della ratrolta.
Sopordore i trattamenti 20 giorni prima della ratrolta.
Perfettione i ampagare estamamente in regionale, manie socia e per gii usi comentiti. Opri altre sea è periodiose. On limpaga il prodotto è responsable egli eventuali servi estamanti estamanti servi estamanti est

DA NON VENGERSI SFUSO

CANTENDER COMPACTAMENTE SYLOTATO NON DEVE ESSENE DISPE RSO NELL'AMBIENTE

S'ABDITIMENTORE COMPACTAMENTE SYLOTATO NON DEVE ESSENE DISPE RSO NELL'AMBIENTE

S'ABDITIMENTO I PROGRAME AUTORIZATI: ALTNALLEN ITALIA S.T.I. San Colombano al Lambo (
EASLIN INDUSTRE CHIMICHE S.P.A. Travajuo (BG)

SUACHEM S. P.A. Albano S. Alembando (BG)

SUACHEM S. P. A. Vinçano of Adminent (BO)

M S.p.A. Salerano sul Lambro (MI) : autorizzate: 0,1 · 0,5 · 1 · 10 ! Marchio registrato

SERINAL SEMENT

FUNGICIDA ORGANICO IN POLVERE PER LA CONCIA A SECCO ED UMIDA DELLE SEMENTI.

Clozolinate pure Mancozeb pure Benenti, edesivanti, e dagnanti, adesive colominti e inerti

FRASI DI PESCHO.

bilizzazzone per contatto con la pella

CONSIGN DI PRI DENZA:

rata dei bambini Imenii o mangimi e da bevand

CLASSE III

n la pelle lavaral immedia on acque e sapone

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Santà n. 7772 del 22.5.1989

OFFICINA DI PRODUZIONE:

PRETANTE

1. CONTENITORE NON PUC' ESSERE RIUTIUZZATO PARTITA N.: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vente. Non contaminare afte coflure o consi d'acqua.

Una volta aperia la confessona utilizzare tutto il contenuto Conservea in lungo fresco de accurdo, horisono dell'umidità e del calore Durante il Ballamento poseeggene le see respiristone (nado e bocca) INTORMAZIONI PER IL MEDICO: Prescrizioni parlicolari

naltais di associazione delle aeguenti sostanze attive: SLOZOUNATE 2016 e MANDOZEB 4016, le quali, aeparatamente, proeccano i seguenti sintomi di infossicazione

cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione;

occhio: conguntivite irritativa, sensubiluzzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aetree, broncopatia asmatiforme, sensibiluzzazione; SNC: atassia, cefalca, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse : si verifica in caso di concomitante o prepressa assunzione di alcool, e si manifesia con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigni, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alla perdita di coscienza. Ferapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' D'IMPIEGO

Caratteristiche tecniche del prodotto : Il SERINAL SEMENTI non influire sul potere germinativo delle se-

menti trattate, anche se microlesionate.

Vene impregato nella concia secca e umida delle sementi mescolando il prodotto uniformemente con tutta la massa di semi da trattare. L'operazione viene solitamente effettuata impiegando un'apposito recipiente cilindrico rotante. drico rotante.

FRUMENTO, ORZO, AVENA, SEGALE Contro la Carie (Tilletta trittei), la Pusariosi (Fusarium nivale), le Septoniosi del frumento; l'Elmintosporiosi dell'orzo e della segale; il Carbone fisso dell'orzo ed il Carbone volante dell'avena; g 300 per quintale di seme.

Contro la Pyricularia oryzae la Fusariosi (Fusarium spp.) e l'Elmintosporiosi (Helminthosporium oryzae): g 350 - 500 per quintale di seme.

Contro il Carbone (Ustilago maydis), le contaminazioni esteme da Fusarium monififorme e Gibberella zeae e l'Elmintosporiosi (Helminthosponium maydis): g 450 - 600 per quintale di seme.

Contro il Mai del piede (Phoma betae), la Fusaniosi (Fusanium spp.) il Mai vinato (Rhizoctonia violacea), la Cercosporiosi (Cercospora bieticola) ed il Pythium ultimum: kg 1.2 per quintale di seme BARBABIETOLA DA ZUCCIIERO

COLTURE ORTICOLE

Contro Pythum spp., Botrynis spp., Fusarium spp. e Rhizoctionia solani: kg 0,5 - 1,2 per quintale di seme, a seconda del tipo di seme.

Avvertenza : I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e

del hestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non rivitilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifruti tossici o nocivi

DIVIETI D'IMPIEGARE IN SERRA • DA NON IMPIEGARE IN SERRA • DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Il SERINAL, SEMENTI è miscibile con gli insetticidi comunemente impiegati nella concia delle sementi. Compatibilità

AVVETEUZE : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verific cassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione : da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio

del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effracia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati: BASLINI INDUSTRE CHIMICHE S.p.A. Travgio (BG)

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X Aprile,3 Calignala (PA)

Taglic autorizzate: 0,3-0,5-1-5 Kg

SERINAL Marchio registrato

ERINAL

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA) MONILIA (MONILIA LAXA, M.FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

9 12,5 9 30 9.6.8 9 300 Clozotinate puro Tiram puro Begnanti, disperdenti e supporti

FRASI DI RISCHIO:

Vocivo per ingestione rritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portal
Conservare fontano de alime
Non mangiare, ne bere, ne li
Non disfaria del prodoffe e d
Non respirare le polyenti

Conserve lotation de aliment or manique e de bevande Non margane, no ber, an Amara d'amera l'impargo Non distinct del production de de l'explanate l'impargo Non regiment le provinci e del respuents se non con le dovule precaution Non regiment le provinci or goldine e con la patie Eviste e l'ordistric con glaccifi e con la patie L'iber anduranti potente a gestant addit in L'iber anduranti potente a gestant addit in In tabo di malessere consultes e invento (se possibile, mostragii l'elicheffe.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.l.

Registrazione Ministero della Sanità n. 7816 del 5.6.1986 OFFICINA DI PRODUZIONE:

OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NOCIVO

NOTABLE PRECAUZIONALI:
Non opprate contro oceani di acqua.
Non opprate contro oceani di acqua.
Concerne si acrestizzo ben chimi se servizzo ben chimi servizzo con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione Traffasi di associazione delle seguenti sosi anze attive CLOZOLINATE 12,5% e TIPAM 50%, le quali, seperate CLOZOLINATE:

occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effetto antabues: ai verifica in caso di concomitante o pregessa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, este intensa, dolore precordiale, lachirardia, visione confusa, verigini, ipotensione ontostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collassio ed

alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO:

ESEMINT è un imported organico, in poivere bappaisle, dotate de activara presentina e historiane par la facilia Biorynti criminal. Montile (Ministaine de Ministaine), Scientinam, Percellium a Antancemi Registe su alcune patria e findo, de lore e sui pornocioro La presenta del Tram altributaca al prodotto un effetto colletende su Convinco, Balla, Inchibaltura. MODALILTA I. E. DOSI D'IMPEGO PER LITRA 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTO A VOLUME. NORMALLE.

CLASSE II

VITE (Rotry is cinerea): g 300

Enmuse 3 interament agit stadi tendage: BCD (chuatra del grappolo, invaietura, 3 aefimane prima della mocorta).

Femuse 3 interament agit stadi tendage: BCD (chuatra del grappolo, invaietura, 3 aefimane prima della mocorta).

Femuse 3 interament agit stadi tendage: BCD (chuatra del grappolo, incaso di conditione cun intermella mode a wagelazione est motor.

ABCO (come sonta, ma unitorna augustione del mosto.

RACCIO IA (Ditry ISI storictes) ; g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione su tratamento allo spedio di epurante individuale del functione del rame della mocolta.

MANDORLO (Monita del rame del functione); g 200

Comito a Monita del rame del functione del rame della propria della politigia estrema della rame della ramenta della politigia estrema della coltro della politigia estrema della ramenta della politigia della della della propria della politigia della della politigia in interna della politigia della della politigia interna della politigia della della prima della politigia della politigia interna della politigia de vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: Può dare fitotossicità su peschi Red Haven, Cardinal, Dixi Red.

Rischi di nocività : L' nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame e i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta: 10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo

14 giorni per pesco 21 giorni per vite

60 giorni per albicocco, susino e mandorlo.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è per tolotoso. Chi rimprega i percostito è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepartio. Per la sua buona conservazione i prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evi-

Larc danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VERNESINSI SELVES.
STANISTICALISTASI SELVENI INDUSTRIE CHAMICHE S.p.A. Twwgino (BG)
STANISTICALISTASI SELVENI SELVENI INDUSTRIE CHAMICHE S.p.A. Twwgino (BG)
SDPCLANCO TRAILS S. I Ottano femina (BO)
SDPCM S.p. S. Salemano sul Lamboo MM
ST SCOFCINCALISTASI S.S. S. S. V. W. A Aprile, 3 Cotignola (RA)
Taglic automizzate: 1 - 5 - 10 - kg
SL.R.INAL. Marchio registrato

SERINAL 20-40

FUNGICIDA ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA (BOTRYTIS CINEREA) , MONILIA (MONILIA LAXA, M. FRUCTIGENA), SCLEROTINIA E SCLEROTIUM.

COMPOSIZIONE

6. b. a. 6. Clozolinate puro Tiram puro Ragnarri, disperdenti e supporti inerti

FRASI DI RISCHO

NZNOONEN DI PRINDENZA Nociro per ingestion Intente per la pelle

us indumenti protettini e guanti adattii aaso di matessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I

Pegistrazione Ministero della Sanità n. 7880 del 27.6.1969

OFFICINA DI PROGUZIONE

IL CONTENTORE NON PUC' ESSERE RUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NOCIVO

NOPALE PRECAUZIONALI: Non operate contro vertio. Non contaminare after colture o conti d'acqua. Conservare la confezione sen chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trafasi di essociazione delle seguenti sostanze attive: CLOZOLINATE 20% e TIRAM 40%, le quali, seperateme CLOZOLINATE:

utis' erisema, dermatiti, sensibitzzazione, cocchio congunitate intelligizzazione, procedino congunitate intelligia, sensibilizzazione, propessione, sensibilizzazione seriere, le apparatione, criticale, confusione, delle prime ven seriere, in protetti il filmino antiabuse: si ventrica in caso di concominante ori

manuae si verifica in caso di concomissione o prograsa assunzione di aicoo), e si manilesia con nausea, vomito, none, sete interna, delore parcordiate, italinaziota, visione contula, varigini, ipotenzione oriosiatica. Dopo qualche ore il viso attato diventine pallido e l'ipotenzione si aggiavei fino al collesso ed alla perdita di concenza.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO: Il SERINAL 20-40 T e un fungicide organico, in polyere bagnabile, doue

II SERIVAL 20-40 T e un fungicida organico, in polvene bagnabilio, doteto di azione preventea e aboccamie per la lotta comito Mulha Regista (Bonyia, censal Monita (Monita Labora) la Laboratinia, Scientinia, Penicilium e Antimonal fogliani au alcume paer-le da funto, da fore a sul pomodoro.

La presenta del Tram confereza al prodotto un effetto collaborate su Carirero, Bolta, Tacabaldatura. MODALLITA E DOSI D'IMPHEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTO A VOLUME. NORMALLE:

PUTE (Rotryt is criterrae) g. 300.

Frestuare 3 transments agil stadi fenologici BCD (chitaum dei grappolo, Invalatura, 3 antin:anna prima della mocotta).

Frestuare 3 transments agil stadi fenologici BCD (chitaum dei grappolo, Invalatura, 3 antin:anna prima della mocotta).

Fresto di conditioni climitation parafricatamente antinuara, prosesso estimitati di statismenti agil stadi fenologici Associare antinuara autila fenologici antinuara autila antinuara autila antinuara autila antinuara autila antinuara autila artinuara artinuara autila artinuara artinuara autila artinuara artinua

CLASSE II

Botrite e Marciume hianco (Sclerotium delle liliacee e iridacee); gladiolo e tulipano kg 0,8-1. Trattamenta et able: immensore per 30 minuta des bulb pima di poin a dimosa, e quindi fust abcingare. Botrite e Sclerotinia delle colture floricole: gerbera, ciclamino, geranio e crisantemo g 250.400. Trattamenti prevenim distanza di 2:15 59

Preparazione della politiglia : stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una politiglia omogenea

aggiungere quindi il quantitativo di acqua rimanente.
DA NON APPLICARE: CON MEZZI AEREI
Compatibilità : Il SERINAL. 20-40 T è miscibile coa i più comuni fungicidi attualmente in commercio come
ad escempio Asport Trezene. Mazzine. Nensipori. Nonsipori. Rollispori ad escempio asport. Trezene Mazzine. Inseptività este descempio appropriati alla politiqui aimmediatamente
te prima del trattamento. Il SERINAL 20-40 T è miscibile anche coa biostimolanti (Ergostim) e fertifizzanti

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualori cassere casa di nitossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Piotossicità i può dare fiotossicità su peschi Red Ilavore. Cardinal. Duir Red. Fluorossicità i procivo per gii insetti utili, gii animali domestici, il bestiame e i pesci. Intervallo che deve essere rispettato tra ultimo trattamento e raccolta:

10 giorni per fragola, pomodoro e carciofo 14 giorni per pesco

21 giorni per vite

60 giorni per albicocco, susino e mandorlo.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perticoloso. Chi imprega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione i prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.
Il rispetto delle suddette istruzioni è conduzione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per Nathtliment of produzione autorizzati:
Stakun NouStrike Chimiche S. p. 1 nevajio (8G)
OOMELANCO TALLA S. it Ozzano Emila (8G)
OOMELANCO TALLA S. it Ozzano Emila (8G)
STI SCAF S. p. 8 statuto sul tembro (NN)
STI SCAF SOTE evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SI:USO

SLIRINAL Marchio registrato

POLVERE BAGNABILE PER ESCHE

SLIM

COMPOSIZIONE

Metaldeide pura g 49 Bagnani e supporti Inerti q. b. e g 100

FRASI DI RISCHO:

CONSIGU DI PRUDENZA:

indexe il contatto con gio cochi e con la palla laser laturanti portetti a guanti adatti Lasso di malemente consultare il medico (se possibile, vosti angli felicitatti. In mististi dei produtto e dei recipiente se non con donnis prestattori.

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Pagistrazione Ministero della Sanità n. 2300 del 29.8.1976

OFFICINE DI PRODUZIONE:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RUTIUZZATO

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi : ecstanza praticamente incolubile in acqua, solubile in berozene e cloroformio; dose tossica uomo, cir-ca 50 mg/Lg intitante per le mucose; latenza 30 minuti; nausea, vomito, dolori addominalı, tpertermia, convul-sioni, trisma, paralisi respiratoria. Postumi: dannı epatici e renali.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Preparazione delle esche avvelenate:

Contro Chiocciole e Limacce che vivono in profondità nel terreno: kg 1 di prodotto per 10 kg di cnusca

Contro Chiocciole e Limacoe che vivono in superficie: kg 1 di prodotto per 30 kg di crusca.

Per la preparazione delle esche, le dosi di SLIM andranno mescolate con una piccola quantità di crusca umi-da e successivamente si aggiungerà il rimanente quantitativo di crusca, rimescolando ripetutamente la massa. L'esca va sparsa preferibilmente la sera su tutta la superficie infestata od anche in mucchietti in vicinanza delle piante colpite.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto viene distribuito da solo

CLASSE II

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura per gli usi consuntiti. Ogni altro uso è perivoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali fandi dervanni da uso improprio del preparato. Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenure in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SARIAI' S.p.A. Faenza (RA)

SIPCAM S.p.A. Salcrano sul Lambro (MI) SILIA S.p.A. Aprilia (1.T)

Taglie autorizzate: 0,5 - 1 - 5 Kg

SLIM Marchio registrato

F 8-50 BLU TAIREL

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE

COMPOSIZIONE

Benalaxii pure Folpet pure Bagnanti, dispendenti, colonanti e supporti meni

g 80 g 30

con la pelle e per ingestion FRAS DI RSCHO.
Tombo a contatto cel
Nocao per malazione
Inflante per gli occhi
Possibilità di effetti virea
Voi prosesse per zibilici

zzazione per contaño con la pelle

CLASSE 1

e fuori dalla portata del bambini almenti o mangimi e da bevande , ne fumare durante l'impiego gli eschi e con la pelle n gli eschi, lavare imme ACMADISM DI LOSSACIO

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Minatero della Santtà n. 9478 del 12.9.1885

OFFICINA DI PRODUZIONE:

L CONTENITORE NON PUO' ESSERE PRUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO;

afire collure o consi d'acque. sione e in caso di conteminazione leveral accumiamente con acque e sapone NORME PRECAUZIONALL: Non operare contro vento. Non contaminara altra collu-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BENALAXIL 8% e FOLPET 50%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione : BENALAXII.

Sintomi : in animali da Iabomtorio: dispnea e torpore

Sintomi : irritante per cute e mucose (congunitiviti, rinofaringuti) con fotosensibilitzzazione e resistenza a te-rapua: irritazione gastro-intestinale (bruconi gastrocaolagina, anortazia, vonitio, danera); interessamento del Tappanto cardiocirrolatorio (piotensione, cianosi, ariqua) interessamento del SNC con irritabilità o depressione: possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

Il TAIREL F.B.50 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue caratteri-striche di satcimicità e persistenza è in grado di espicare una elevata protezione di utti gii organi verdi della parata. Esso infatti consente una doppia dicese fungicida : PREVENTIVA o di COPERTURA suila superfi-cie e CURATIVA all'interno dei resuit da proteggere. La presenza di Polper attribuisce al prodotto un efferito collateraic su Botrytis.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 L'ITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

le condizioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comunque, non più landi della differenziazione dei grappoli florali ("A Golgle"). I successivi tattamenti si escguimano alla cadenzia di 14 gionia i uno dall'altro orientativamente coincidenti con i acquenti stad fenologici della columzi inizio foritura fine foritume di nizio orientativamente coincidenti con i acquenti stadi fenologici della columzi inizio foritura fine foritume di nizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe. Successivamente allo VITE - Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250 Effettuare il primo trattamento quando si verificano svilvppo dei grappoli usare fungicidi di copertura

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua, agriando, sino ad ottenere la diluizione voluta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : il TAIREL F8-50 BLU può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in com-mercio. E' miscibile anche con biostimolanti (firgostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian). Non è miscelabile con pottiglia Bordolese, polisoffun ed olto bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con offi minerali e polisolfuri. AVVETIENZA : In caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifr cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : E' tossico per gli insetti utili ed i pesci.

40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta; su uve da vino almeno

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e frasco. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, afte persone ed agh animali. Stabilimenti di produzione autonzzati: BASLINI NOUSTRE CHIMICHE S.p.A. Travigho I CHEMIA S.p.A. A Agatino (FE) CHEMIA S.p.A. Creapellano (BC) SARUA S.p.A. Fainta (FR) SARUA S.p.A. Fainta (FR) SILAS D.A. Adrilla (T.) DA NON VENDERSI SFUSO

SPCAM S.p.A. Salemano sui Lambro (MI) STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Vie X. Aprile,3 Cotignole (PA) 3 Taglie autorizzate: 1 - 5 - 10

TAIREL Marchio registrato

TAIREL Z 8-65 BLI

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNBAILE DOTATO DI AZIONE SISTEMICA E DI COPERTURA PER LA LOTTA CONTRO LE PERONOSPORE DELLA VITE, DEL POMODORO, DELLA ROSA E DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Benalaxii puro Zineb puro

Nocwo per inalizazione Può provocave sensib Irritante per la ve resp FRASI DI RIBICHIO

CLASSE II

nti o mangimi e de bavende to da almenti o mangimi e de bever po dall'umidità i bere, ne fumere durante l'implego con gli occhi e con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

resperave le polven le indumenti profettivi e guanti adetti n. ni malessere consultare il medico (se possibile, atrugil l'elichette

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L

Registrazione Ministero della Sanita n. 6474 del 12.8.1985 OFFICINA DI PRODUZIONE: CUJANTIA' NETIA DEL PREPARATO: CONTENTIONE NON PUO' ESSENE PAUTIZZATO PARTITAN:

NOCINO

NORME PRECAUZIONALL:
Non operate confrie verilo.
Non operate confrie verilo.
Non operate confrie verilo.
Non operate confrie verilo.
Dopo la manipolazione o in caso di conteninazione, leveral accuratemente con acqua e apporte.

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Consensare in luogo fresco ed ascrutto, iontano dall'umidi Durante il sattamento proteggiana le vie respiratore (maso Prescrizioni particolari

INPORMAZIONI PER IL MEDICO

provocano I seguenti sintomi di Intossicazione refaal di empotapione delle seguenti sostanse attive: ENALAUIL 6% e ZINEB 65%, le quali, separatamente

mi : in enimell de laboratorio: drepres e forpon

ilizzazione; apparato respiratorio: inflazio, combaione, depressione, iporeflessia.
e al manifesta con nausea, vomito, sudo-e ortestalica. Dopo qualche ora il viso de sate interna, dolore precordale, tachecarda, visios o diventa pallido e l'ipoleraione si aggme fino al mi: cute: enterne, dematit

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

TAIREL Z. 8-65 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue carratteristi-ed la steremicale a persistenza è in grado di cepticare un elevata portezione di utuli gi organi verdi della pan-ta. Esso infatti granatisce una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTIBA sulla superficire e CURATIVA all'intermo dei texsui da proteggere. La presenza di Zinch attribuisce al prodotto un effetto colaterale su Alternaria e Septoria.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

Effettuare il primo trattamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione primara e, comunque, non più tardi della differenzizzione dei grappoli forali (1-8 foglie).
I successivi trattamenti si seguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti
con i egguenti stadi fenologici della columa inizio fioritura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli actiri hanno le dimensioni di un granello di pepe.
Successivamente allo sviluppo dei grappoli vare fungicidi di copertura.
POMODOMO (solo fino alla prima fioritura)

Peronospora (Phytophthora infestans): g 250-300

Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a pantire dal venificarsi delle condizioni favorevoli all'Insorgere dell'infezione e fino è non oltre l'inizio della fionitura del primo palco.

ROSA e GAROFANO

Peronospora (Peronospora sparsa); g 300 Trattare ogni 13 giorni irrorando accuratamente la vegetazione, a partire dal verificarsi delle condizioni favo revoli all'insorgere dell'infezione.

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa politglia con la rimanente quantità di acqua, agriando, sino ad ottenere la diluizione voluta. Preparazione della sospensione

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON IMPIGARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIGARE IN SERRA DA NON IMPIGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità : Il TAIREL Z 8-65 BLU può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. E' miscibile anche con biostimolanti (Engostum) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-ressero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitate danni alle piante, alle persone ed agli animali.
NON VENDERSI SPULSO
Stabilmenti di produzione autorizzali: CHEMA S.p.A.S. Agostino (FE)
DACHEM S.p.A. Abbaro S. Avezandro (FG)
SAS SOCOTECNOMO FALLANE ASA, V.a.A. Aprila, 3 Cotegnata (FA)
Taglie autorizzate. 1 - 5 - 10 Kg
TAJIREL Marchio registrato

TERBUFOS AGRIMONT 4 CALVER

INSETTICIDA GRANULARE PROTETTO INDICATO PER LA GEODISINFESTAZIONE DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCIIERO

COMPOSIZIONE

e e 4 8 Terbufos puro Supporti menti q. b. a.

FRASI DI RISCHIO: Tossice a contatto con la pelle e per ingestione

rvare sotto chiave e fuori datta pontata der bambrin ware tontano da alimenti o mangam e da bevanda angaler, ne bere, ne fumare ducante l'impiego indumenti potettive aguanti adatti. CONSIGL! D! PRUDENZA:

organeral di desso immedialamente gli indumenti contami d'Alba i le contalto cen gi occhi e cor la pelle n'esso di contatto con la pelle fiveral immedialamente e bebondariemente con acqua e sapone

dislata del prodolto e del recipiente se non con le dovute precautioni 190 di incidente o di matessere consultare immediatamente il medico possibile, mostrargii l'elichetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I.

OFFICINA DI PRODUZIONE: STAPA S.p.A. S. Vincenzo di Calticia (1901) Registrazione Ministero della Sanità n. 6007 del 27 8 1964

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

TOSSICO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI.
Non operate contro vento.
Non contaminare altre colure o coral d'acqua
Conservare la confezione ben chrusa.

Sintomi : culpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganghari, le plarche neuromuscolari. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi muscarinici (di prima comparsa) : nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Bioncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polinionare. Visione offuscata, miosi. Salvazione e sudorazione. Bradicardia incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda compansa) : astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, iperfensione arteriusa,

Sintomi centrali : confusione, atassia, convulsioni, coma

Aleuni esteri fusforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, pussono provovare un'effetto neurotossi co friardato (paralisi flaccida, in seguito spasirea, delle estremità) Cause di morte : generalmente invufficienza respiratoria.

Ferapia : atropina ad alte desi fino a compuna dei primi segni di atropinizzazione. Somininistrate subito la

Consultare un Centro Antiveleni

ATTENZIONE!

Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

ISTRUZIONI PER L'USO

Il Terbufos FARMOPLANF (CALVISR 4 G) agisce per ingestione, contatto ed asfissia nei confronti degli insetti terricoli (ciateridi, grillotalpa, atomarie, agrotidi, tipule, maggiotino), dei miltepiedi, di altiche, mosche nonchè nematodi

La distribuzione deve essere effetuata in forma localizzata nei solchi di semina o ai lati delle file, mediante la adozione di appositi microgranulatori opportunamente tarali, in modo da consentire l'idoneo disaggio, l'uniforme distribuzione ed il necessario incorporamento nel suolo; nel caso in cui detto incorporamento non sia assicurato, effettuare una leggera erpicatura od una fringazione.

Per la barbabietola da zucchero si usa la dose di 5 kg/ha da aumentare a circa 6,5 kg/ha nei terreni molto alcalini o ad alto tenore di sostanza organica.

DA NON APPLICARIE CON MISZZI AUREI

Compatibilità

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcatina.

Anvertenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficansero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività :

Il prodotto è rossico per gli ansetti utili, gli anunali domestici, il hestiame ed i pesci. Non trattare durante la fioritura.

Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente, prima che siano trascorsi almeno 60 giorni dal trattamento. Attenzione : da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi conseniti. Ogni altro uko è pericoloko. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impreprio del preparato.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VIENDIERSI SPUSO

Taglie autorizzate: 1 - 10 Kg

CALVER Marchio registrato

ZENE

POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI PER LA LOTTA CONTRO LA TICCHIOLATURA DELLE POMACEE, PERONOSPORE DEL POMODORO (SOLO FINO ALLA PRIMA FIORITURA), DEL TABACCO E DELLA VITE E RUGGINE DEL GAROFANO

COMPOSIZIONE

Zineb puro Bagnanti, disperdenti, e supporti menti q. b. a. g. 100

ralbilizzazione per confello con la pelle b provocare sansib ante per le vie resp PRASE DI RISCHIO

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservere fuen dalla per

remenue hon dalla portela dei bambini nentue bottano da alimenti o mangimi e da bevande mentue al insuo dall'umidita na mangiata, ne bese, ne humare dutanta Imprego

late il contano con gi occhi e con la palle aza indumenti protettivi e guanti adatti caso di malezarie consultare il medico (se possibile, mostrugii l'etichette)

Sede legale in P.22a della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.I

Registrazione Ministero della Sanità n 1944 del 5.11.1975

OFFICINE DI PRODUZIONE: QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO

PARTITA N.:

innale altre coltune o comi d'acque. mpolazione e in caso di confaminazione laverei accuralamente con acqua e sapone. NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento.
Non contemnare altre coltus
Depo la manipolazione e in

Una volta aparta la comfaziona utilizzare tutto li contenuto Consenere in tuggo frenco ed eaciutto, iontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca) Prescrizioni particolari

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

occhio: congruntivite irritativa, sensibilizzazione; cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione:

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aerec, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausca, vomito, sudorazzione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, veritgini, ipolensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al

collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Contro Peronospora : g.200 in instancent prevented de efectuario ogniquabodas is condizioni di temperatura e unidità insulamo personali describi della centro Todio eseguita cer. Zolt in polver, dente eserra compietata agguingando alla politigia di TEZENE gi 100-150 di Zel. Del Colocata Montedano, para escrito.
POMODORO (Calo fino alla prima feoritura)
POMODORO (Calo fino alla prima feoritura)
Contro Petronospora, Septonosi, dell'arriariosi e Ticchiolatura : g.200 de portare a g.400 in case di preveditali ferit infe-

Contro Ruggine, Occhio di pavone e vaiolo, Atternariosi e Septoriosi : 9 300 (con agginnta di Franti) sa na cassoni di natazamento delle late, che in campo, iniziando i trittamenti 15-20 giorni dopo il ingranto e riperendesi durante il penado vegeta provesticado quello invernate dei font fredoi.

Contro Tricchiol Btuff s.g. 500-300; commosare i imitamenti all'inizio della achusuna delle genime (punte verdi) e continuanti sino a attutto sellimazzo di miscola, in relazione alla frequenza delle progge.
1/ABACCO
Contro Personopora, 200400: in samentano 2 interementi administrati cintatta e delle 2e o la feglia con la aggiunta di g.30-30 di finiti in perso campo interementi beatimentati. Il preso campo interementi beatimentati. Il preso campo campo interementi beatimentati. Il preso o progge seggere seggere).

CLASSE II

Preparazione della sospensione

Stemperare il TIEZENE in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, agitando.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREB
DA NON IMPLEGARE IN SERRA
Organization and a reazione alealina o acida, il TIEZENE è miscibile con i più comuni antiqui rassitata e particolarmente con: polverà begnabhi: Carposan 30 PB Panan PB 50, Zolfo Colloidate,
Zolfo hagnabile: ilquidi emulsionabhi: Carpomon 20, Carposan 20, Far 20, Kelted Ovifac, Rogor L 20,

NOCIVO

Rogor I. 40.
Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile
Miscelar le due poliver is semperare con poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea, diluire
quindi alla concentratione desiderata con la rimanente quantità di acqua, agitando.
Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile

Versare lentamente la quantità necessana del formulato che si vuole miscelare nella sospensione del

ITITZENI, preventivamente preparata, agitando accuratamente.

AVVETENZA: in caso di miscela con altri formulati dove essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inolitre seste osservate le norme preteazionali presentite peri prodotit più tossici. Qualora si venfiresasero casi di intossiczazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossichia: E fitolossico per le varietà di pero sensibili allo Zinteb: Abate Fetel, Armella, Butitra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato. Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora.

Principessa di Gorzaga, Santa Mana, Scripone, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinakarpi, Zecchermanna.

Attenzione : da impiegare esclusivamente in approllura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabite degli eventuali danni derivanti da uso improprio Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

evitaire danni alle pirante, alle persone ed agli animali.
A. NON VENDERSI SEVENO.
Stabilimenti di produzione autorizzati: basilan industrile Chimiche S.p.A. Travgio (80)
SUASE S.p.A. Ferrar (1)
SUAS p.A. Aneng (1)

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

SPCAM Sp. A. Salemon aul Lambro (All)
SPCAM Sp. A. Salemon aul Lambro (All)
SPCAM Sp. A. Salemon aul Lambro (All)
Baglie Autorizzatte, 1, 5, 10
Ng
THEZEINE Marchio registrato

POLISOLFURO DI BARIO IN POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA ED ANTICRITTOGAMICO DI USO INVERNALE

COMPOSIZIONE

Barrio polisoffuro correspondente a g 45-47 di zolfo attivo) Solubilizzanti ed eccipienti q. b. e g 100 Bario polisoffuro

FRASI DI RISCHO! A contatto con acidi libera gas teresco inflante per gli occhi, le vie respiratore

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Consevue a bon dalla prodeta dei bambini
Consevue roktano da abmenti o mangimi e da bavan
Ven mangiale, neb beer ne fumare durante rimpego
Ven mangiale ja obbasti.

il contatto con gli occhi e col la pelle o di contatto con la pelle lavarsi immed

abbondelnimente con acqua e sapone case di constito con gio cochi, lesso emmediamente e bondelnimente con acqua e consultare il medico on distante de prodente o de recipiente ae non con le do-tano di ricidente o di meterare consultare mmediatam medico (se possibile, mostinsigii l'elicientia)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO AGRIMONT S.r.L.

Registrazione Ministero della Sanita n. 3465 del 14 1 1980

OFFICINA DI PRODUZIONE: SIAPA S.p.A. S. Vincenzo di Galliera (BO)

CONTENTIONE NON PUO' ESSERE PIUTILIZZATO QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO. 25 Kg

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento Non contaminare altre celture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria.

Terapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

Per trattamenti autunno-invermali contro la cocciniglia di S. Jozè o aspidioto ed altre forme di cocciniglie dei fruttiferi e dell'otivo, contro bolla del pesco e oidio del melo.

spidiotus prin, Ouedraspidiotus cerreceformis, Ouedraspidiotus marani. Cocciniglia ovale griga degli alberi da frutto (Partatoria oteae). Cocciniglia ovale griga degli alberi da frutto (Partatoria oteae). Cocciniglia binare del preso (Escudaulacaspis pertagona). Cocciniglia binare del preso (Pseudaulacaspis pentagona). Cocciniglia nera della vite (Targonia vitis) nonché la Saissetia (Saissetia oteae). la Cocciniglia nera della vite (Targonia vitis) nonché la Saissetia oteae). la Cocciniglia cotronosa (Philippia obleae) e la Cocciniglia ubercoiforme (Pollinia pollini) dell'olivo. Completa la lotta diretta contro alcune malattie crittogamiche come Bolla del pesco. Mal bianco del molo e Ticchiolatura Il TIOBAR è un polisolfuno di bano in polvere che, scrolto in acqua, forma una politigia di alto potere insetticida e di azione anticrittogamica. Nei trattamenti invermali alle piante da frutto combatte i Diaspia quali la Cocciniglia bianca degli agrumi (Chrysonphalua dictyospermi). Cocciniglia di S. José (Quadraspidious pemiciosus), Cocciniglia gialla dei fruttiferi (Qua del melo e del pero.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA

CLASSE III

In trattamenti autunno-invernali ed all'ingrossamento delle gemme

PERO e MELO kg 7

kg 6 ALBICOCCO

PESCO e CILIEGIO kg 5

OLIV() (cocciniglia mezzo grano di pepe e fumaggine) Kg 4

Preparazione della sospensione

Versare leniamente il quantitativo di TIOBAR stabilito nella quantità di acqua necessaria, anche se posta nel estatotto della pompa, rimescolando energicamente. Il rimescolamento dovrà essere ripetuto se la politiglia rimanesse eccessionalmente in riposo per qualche tempo.
Le irroratrici dopo i laso vanno accuratamente lavare.

RRITANTE

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità : Per estendere l'azione del trattamento invernale alle uova degli afidi è necessaria l'aggiunta del Carposon alla soluzione di TIODAR, immediatamente prima dell'imprego

Avvertenza . In caso di miscela con altri formulan deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere caservare le norme precauzionali prescritte per ri prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischo di nocività : Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, bestiame ed i pesci

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Allenzione : da impregare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio

del preparato l'er la sua buona conse n'azione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il napetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali:

DA NON VENDERSI SITUSO

TIOBAR Marchio registrato

TIOFTAL

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI FOLPET

COMPOSIZIONE

Folpet pure Conduventi e inerti: q. b. e.

PASS DI PRSCHIO:

auco a constito con la pelle e per ingestione arte per glo cocchi o processe sensibilizzazione per contatto con la pelle mibilità di effetti investibili

JONSON DI PRUDENZA

chieve e fuori delle portate dei bembin no de almenti o mangimi e de bevand b bene, ne fumare durante l'impego mangalen, ne sene, ne numere vorem e mirrog-respirare le poèveri deferal del prodotto e del recipiente se non con le

remare i consilio con gli occhi e con la palle In caso di consilio con gli occhi, large immadialment con acqua e consultare il medico Togieni di desse immodialmente gli indumenti conta in caso di incidente o di nuestase consultere immedia il medico (se possibile, monimugli l'eschetta)

Sede legale in P.zza della Repubblica 16 - MILANO

legistratione Ministero della Santà n. 0873 del 29.2.1972

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE PRUTILIZZATO

PARTITA N.:

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

OFFICINE DI PPODUZIONE

AGRIMONT S.r.J.

CLASSE

NOTALE PRECALIZIONALI : Non operate contro vertio. Non contembrane altre colture o conti d'acque.

INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Simform! i initiante per cute e mucose (congiuntiviti, ninofaningiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a te-maje: initiazione gastio initiati forucioni gastrocologiegi, anorrazia, vomito, darrea); interessamento del l'apparato cardiocircolatorio (prassione, cianosi, artimia); interessamento del SNC con irritabilita o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinutria, urobilinogeno nelle unne). Ferapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Contro la muffa gragia e la peronospora della vite: g 200-250 per ettolitro di acqua

Preparazione della sospensione

Stemperare il quantitativo stabilito di TIOFTAL in poca acqua in modo da ottenere una pasta omogenea: di-luire quindi questa poltiglia nella rimanente quantità di acqua, aggiando, sino ad ottenere la diluizione voluta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il TIOFTAL è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego; non è miscibile con Poltiglia bordolese. Polisolfuri e Olio bianco

Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e prodotti a base di zotto.

Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltra, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività : è tossico per gli insetti utili ed i pesti.

per non ostacolare la fermentazione dei mosti e per le altre colture 10 giorni prima della raccolta. Sospendere i trattamenti su uve da vino almeno 40 giorni prima della vendemnia

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparatio.
Per la sua ubona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco. Il rispetto delle suddette istruzione è condizione essere tenuto in sassicurare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimenti di produzione autorizzati:

DASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Treviglio (BG)

CHEMIA S.p.A. S. Agostino (FE)

DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

SARIAP S.p.A. Facriza (RA)

SILIA S.p.A. Aprilia (LT)

STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via X Aprile,3 Cotignola (RA)

Taglie autorizzate: 0,02 - 0,1 - 0,2 - 0,5 - 1 - 5

3

TIOFTAL Marchio registrato

emergenza per barbabietola da zucchero concentrata di pre-semina, di pre e postdiserbante selettivo in sospensione e da foraggio, bietola da orto

BETAPLANT

Composizione:

g. 35 (= 385 g/l) a 100 CLORIDAZON puro

FRASI DI RISCHIO Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Ξ

CLASSE

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservate fuor della portata dei bambini - Conservate lontano da alimenti o mangini e da bevande - Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impego - Usare indumenti protettivi e guanti adatti - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) - Evitare il contatto con la pelle.

CARATTERISTICHE

II BETAPLANT è un diserbante selettivo per la barbabietola da zucchero e da foraggio, bietiola da orto ed è efficace contro la maggior parte delle malerbe. Può essere impiegato in pre-semina, in pre-emergenza e post- ditadamento. Il BETAPLANT agisce per assorbimento radicale ed è molto attivo contro Amaranto. Atriplice maggiore. Capsella. Camomilla. Canapa selvatica. Certocchio. Convolvolo nero. Can morella. Erba storna, Farinaccio. Galinsoga. Ortica piccola. Papavero. Persicaria. Rafanistro. Senape. Spergola. Veronica. E mediamente attivo contro Angalidice. Floridatio. Curlopie. Fumaria. Callio. Mercurella. Coreggiola. Erba calderina. Vacce. Viola del pensiero. Il prodotto non e attivo contro le malerbe perenni e germinanti in profondità ed in genere tutta le malerbe che hanno emesso la quanta foglia vera. Si consiglia di impiegare per la distribuzione 5-6 ettolitri di aququa per estar.

Pre-semina: il trattamento deve essere effettuato sul terreno già pepararo ed affinato per la semina ed interrato ad una profondita di 3-4 cm.:

Pre-emergenza: questo tipo di trattamento. consigliabile quando nel terreno vi è un notevole grado di umidità. può essere effettuato sulto de proconti della bieto de la semina della bietola fino a proconti della calla.

0 NOCIV

via Lamarmora 27 - Conegliano (Treviso) **AGRIPLANT srl**

poco prima dell'emergenza:
Post-emergenza e post-diradamento: questi trattamenti si
consigliano quando non si e potuto intervenire in pre-semina
o in pre-emergenza. In questi casi il prodotto puo assere
distributio sul terreno privo di infestranti sia in presenza di
infestanti con non più di que foglie vere, purche la coftura abbia
sipperato lo stadio di due foglie ofire le cottledonari. Il BETAPL.
ANT si impiega a pieno campo alle seguenti dosi:

Stabilimento produttore : TERRANALISI snc Cento (FE)

Registrazione n. 7880 del 4-10-89 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

lifri 1-5

Partita n.:....

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare altre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione
SNC, crampi tonico-clonici.
Terapla sintomatica.
Avvertenza: consultare un centro antiveleni

FITOTOSSICITÀ

DEL RACCOLTO

II. CONTENITORE COMPLETAMENTS SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Il prodotto è miscibile con la maggior parte dei diserbanti selettivi per la bietola a formulazione liquida.
AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per

i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta,

Il prodotto è fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che il diserbante venga a contatto di colture sensibili.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Nel caso di tratamenti localizzati le dosi d'impiego devono essere ridotte all'effettiva superficie da trattare.

RAMEPLANT 50

fungicida in polvere bagnabile micronizzata

RAMEPLANT 50

RAME METALLO Composizione :

20

ġ sotto forma di ossicloruro)

q.b. a 100 coformulanti

FRASI DI RISCHIO
Nocivo per ingestione - Irritante per gli occhi - Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CLASSE

CONSIGL! DI PRUDENZA

=

Conservate fuori della portata dei bambini - Conservare lontano da alimenti o mangiare, ne bere ne fumare durante l'impiego - Usare indumenti protetitivi e guanti adati - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostraggli fattichata) - Non respirare le poiveri - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le devute precauzioni evitare il contatto con gli cocchi e con la pelle - In caso di contatto con gli cocchi e con la pelle - In caso di contatto con gli cocchi lavare il mmediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

NOCIVO

via Lamarmora 27 - Conegliano (Treviso) AGRIPLANT sri

Stabilimento produttore : TERRANALISI snc Cento (FE) MONTANWERK BRIXLEGG G.m.b.H. Brixlegg (Austria)

Registrazione n. 7907 del 23-4-1990 del Ministero della Sanità

IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Ş,

Partita n.:....

NORME PRECAUZIONALI: non contaminare aftre coffure o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a
livello delle mucose, danno epatico e renale del
SNC, emoliolis. Vomitio con emissione di materiale di
SNC, emoliolis. Vomitio con emissione di materiale di
colore verde, bruclori gastroesolagei, diarrea
ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convuisioni, collasso.
Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo
ed oculare.
Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa,
se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se
la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e
BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.
Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

DOSI MODALITÀ D'IMPIEGO

Nelo e Pero: contro Ticchiolatura 600-800 g/hl di acqua
(trattamenti invernati), 250-300 g/hl di acqua
(all'ingossamento delle gemme), 200-250 g/hl di acqua
(all'ingossamento delle gemme), 200-250 g/hl di acqua (alla
comparsa dei mazzetti fiorali);
Pesco: contro Bolla e Corineum delle foglie 800-1000 g/hl di
acqua (trattamenti invernati), 100 g/hl di acqua (a toglie vere).
Viticoltura: Peronospora della vite trattamenti preventivi
ripeluti con 300-500 g/hl.
Sedano, cipolla, asparago, lagiolo, pisello, cetriolo: contro

Olivicoltura: Occhio di Pavone 400-600 g/hi di acqua.
Patata e Pomodoro: contro Peronospora, Barbabietola da Zucchero: contro Cercospora 400-500 g/hi di acqua.
Colture Floreali: Septoriosi, Alternariosi e Ruggine del crisantemo e garolano 200 g/hi di acqua. Ticchiodatura nera della rosa 150 g/hi di acqua.

Per la preparazione della miscela stemperare subito prima dell'usol'opportuna dose di prodotto in poca acqua, mescolare fino ad ottenere una politiglia sufficientemente fluida ed omogenea ed aggiungere quindi il rimanente quantitativo di acqua per ottenere la diluizione nchiesta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è miscibile con gli anti-

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per prodotti più tossici.

si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Qualora

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e varietà di melo (Abbondanza Belfrad, Black Stayman, Godon Delicious, Gravestein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendurt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

LENTAGRAN* EC

Diserbante selettivo di post-emergenza contro infestanti dicotiledoni atrazinoresistenti dei mais, nonche contro numerose erbe infestanti di riso. L'azione dei prodotto si esplica inibendo il processo di fotosinissi dell'infestante.

LENTAGRAN* EC COMPOSIZIONE

CLASSE II

Coformulanti quanto basta a 100 grammi Piridate puro g 59,2 (= 639,36 g/l) 100 g di prodotto contengono:

Carolina de per la pete.

CONSIDER, OF PRICEDIZACE, Secretario de brivande. Non respirare l'Ornes nere transport de distribute de distribute de des reconsideres en non non le dovure proprietation. Nos distributes del production e del reconsidere de l'administration de considere de l'administration de production de des l'administration de la constitute de l'administration de l'administratio Autority Thrighing & Bylane II contatto con la pelle. Users guanti adatti

NOCIVO

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE: AGROLINZ ITALIA S.r.I. - Bolzano, Via De Lai 4 **DFFICINA DI PRODUZIONE: Agrolinz Agrarchemikalien G.m.b.H. - Linz (Austria)**

Registrazione n. 6292 del 6/3/1965 del Ministero della Sanita'

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IIII 1 IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.: vedere a ...

NORME PRECALZIONALL. (1) Contaminate afte colture, all menti e bevande o corsi d'acqua. Conservare la bojfezione bénicibles. Non contaminate afte colture, all menti e bevande o corsi d'acqua. Non operare dontre vente. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarai accuratamente

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Birtontifinell'antimate da esperimento del 'infazione outaine con edema, dispres, stassia; per nelazione, dal'espesitone emorragios. Tersele: simomatica. Consultare un Centro Antiveseni.

MODALITA' DI IMPIEGO

Dosi ed epoche d'impiego

Sumale: la cottura di mais tollera ottimamente in ogni suo stadio di sviluppo itrattamenti con LENTAGRAN* EC (pre- e postemergenza della cottura) LENTAGRAN* EC appare come l'erbicida da impiegare specialmente ove si verificano casi di sviluppo di infestanti dicotiledoni resistenti all'Atrazina quali: Solanum

nigrum, Chenopodium spp., Amaranthus spp. LENTAGRAN* EC combatte inoltre: l'Abutilon theophrasti, Galium aparine, Anthernis arvensis, Bidens ripartitus, Erigeron canadensis, Lamium spp. Stachys annua, Lithospermium arvense, Galinsoga spp.,

Lentagran* - Marchio depositato dalla Agrolinz Agrarchemikatien GesmbH, Austria Pridate - un principio attivo della Agrolinz Agrarchemikatien GesmbH, Austra

Matricaria chamomilla, Capsella bursa pastoris, Furnaria officinalis, Galeopsis spp., Vicia spp., Polygonum convolvulus, Anagallis arvensis, Datura stramonium.

LENTAGRAN* EC controlla, applicato allo stadio di 3 foglie vere: Echinochloa crus-gelli, Digitaria spp.,

nonche' Setaria. <u>Implego e dosaggio su mals</u>: applicare il prodotto alla dose di 1,7 litri per ettaro di formulato LENTAGRAN* EC in post-emergenza del mais quando le infestanti resistenti sono totalmente emerse fino al raggiungimento delle 10 foglia. Prima del trattamento con LENTAGRAN* EC, l'agricottore potral aver usato qualsiasi. l'insorgenza di Chenopodio, Solano e Amaranto atrazino-resistenti. Non sufficientemente controllate ed in erbicida di presemina, pre- o postemergenza, riservando l'Impiego del LENTAGRAN* EC ove si verifica parte resistenti sono; Papaver rhoeas, Polygonum aviculare, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cruciferae (Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis), Equisetum arvense, Viola arvensis, Alopecurus myosuroides, Apera spica venti, Avena fatua, Poa trivialis,

<u>Suriso</u>: l'applicazione va eseguita preferibilmente in aggiunta a Propanil (35% p.a.) 2 - 5 litri/ettaro, quando infestanti siano gial emerse e biano in fase di attiva crescita. Il trattamento deve essere eseguito in presenza di un leggero strato d'acqua (2-3 cm). Distribuire il prodotto in 400-600 litri d'acqua per ettaro. Associato a Propanii, LENTAGRAN* EC controlla: Aisma plantago, Butomus umballatus, Scirgus maritimus, Scirgus mucronatus, Eleocharis spp., Lindernia spasmoides. Associato a Propanii, LENTAGPAN* EC e' inotire attivo riso ha raggiunto la 4ª foglia fino all'accestimento. Occorrera' cice' che la maggior parte delle erbe alio stadio di 3 foglie vere contro giavoni (Echinochica app.). DOSE D'IMPIEGO: 1,7 litri per ettaro; in abbinamento con Propanii (35% p.s.) 3 - 5 litri/ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

I LENTAGRAN* EC e' miscibile con concimifogliari, Anitan M. Propanil, Bentazon, Atrazina, Methalachlor Alachlor, Chlortoluron, Isoproturon, fenossiderivati, Chlormequat

Avvertanza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA'

delle infestanti bagnate e con minaccia di piogge entro 20re dal trattamento. Non applicare il LENTAGRAN* EC su mais in abbinamento con diserbanti ormonici; mantenere su mais un intervalto di almeno una settimana Ira i applicazione di LENTAGRAN° EC e successive applicazioni di ormonici; non aggiungere oli minerali o bagnanti. Evitare che vengano colpite le colture limitrofe o comunque sensibili. E' fitotossico per ECal temperature inferiori a 5°Ce se si prevedono gelate notturne, con tempo freddo e umido, con toglie Frattandosi di un diserbante, deve essere usato solo per le colture indicate. Non applicare il LENTAGRAN1 il sorgo e diverse varieta' di mais dolce (Zea mais, var. Saccherato), la vite, per i fruttiferi e per le cotture arboree in genere e per le colture ortofloreali. ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni aftro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali improprio del

Da non vendersi sfuso

Il contenitore completamente svuotato non deve essera disperso nell'ambiente

Altra taglia registrata: litri

LENTAGRAN* WP

nenchal contronumente este emergenza contro infestanti dicotiledoni atrazinoresistenti dei male, nenchal contronumence este infestanti di riso. L'azione dei prodotto si esplica inibendo il processo di tetobalmeel dell'infestante.

LENTAGRAM" WP COMPOSIZIONE

≡

CLASSE

100 grammi di prodotto contengono: Piridate puro g 45

Coformulanti quanto basta a 100 grammi

PRASI DI RISCHIOT.
Puoi providen sensibilizzadore per contetto con la pelle. Infrante per gli cochi.
COMSIGLI DI PRUDENZA.

Comervare had dake potrake del bernblat. Conservare lomano de aliment o mangierie de bevenido; Nonmangiere, ne' bere, ne' furnare durane l'implego. Entere s' conteino den gil 'conde e con le polie. Non respirare le potrent. Usare l'informent problette, it guanti adatti. In caso di infodente o di malessere encreutare intradizionente li medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). In caso di contestito con gil conteino se medico (se possibile, mostrargii l'etichetta). In caso di contestito con gil conteino (se possibile, mostrargii l'etichetta). In caso di contestito con gil conteino (se possibile, mostrargii l'etichetta). In caso di contestito con gil contestito (se possibile).

RRITANTE

TTOLARE DELLA REGISTRAZIONE: AGROLINZ ITALIA S.r.I. - Via de Lai 4 - BOLZANO

DISTRIBUITO DA: SHELL ITALIA - Div. Agricoltura - Via F. Londonio 2 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Agrolinz Agrarchemikalien G.m.b.H. - Linz (Austria)

Registrazione n. 6293 del 6/3/1965 del Ministero della Sanita

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg PARTITA N.: vedere a ...

HORINE PRECAUZIONAL

Conservate questo, prodotto chiaso sotto chiase in kuogo inaccessibile al bambini ed agil animali admessibile. Conservate la confectione ben chiasa. Non fumare e non mangiare durante l'implego dei admessibile. Non conservate control admessibile control de control d'acque. Non operare control vento. Elettre all'obstitutione il pete, gil cochi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di adgraticatione funcia admessibile con acque e sapone.

Appropries of the second of th

Doel ed epoche d'Implego . <u>Su mais</u>: la coftura di mais tollera ottimamanete in ogni suo stadio di sviluppo i trattamenti con LEN-TAGRAN* WP (pre- e postemergenza della coltura). LENTAGRAN* WP appara come l'erbicida da impiegere epecialmente ove si verificano casi di sviluppo di infestanti dicotifedoni resistenti all'atrazina quali: Solanum nigrum, Chenopodium spp., Amaranthus spp. LENTAGRAN" WP combette inottre: l'Abutilon theophrasti, Galium aparine, Anthemis arvensis. Bidens triparittus, Erigeron cenadensis, Lamium spp., Stachys annua, Lithospermium arvense, Galinsoga spp.,

Lenhagran" - Merchio depositato dalla Agrolinz Agrarchemikalien GesmbH, Austria Piridate - un principio attivo della Agrolinz Agrarchemikalien GesmbH, Austria

Matricaria chamomilla, Capsella bursa pastoris, Furmaria officinalis, Galeopsis spp., Vicia spp., Polygonum convolvulus, Anagallis arvensis, Datura stramonium.

LENTAGRAN* WP controlla, applicate alle stadio di 3 feglie vere: Echinochlea crus-galli, Digitaria app.

nonche Setaria.

Implego e dotaggio su male; applicare il prodotto alla dose di 2-2,5 kg/ettaro di formulato LENTAGRAN•
WP in post-emergenza del mais quando le infestanti resistenti sono totalmente emerse fino al ragglungimento delle i fotoglie. Prima del trattamento bon LENTAGRAN•WP, i lagicolore potita, siver usato qualisiasi
erbicida di presemina, pre-o postemergenza, riseverando l'impiego del LENTAGRAN•WP ove si verifica
l'insorgenza di Chenopodio, Solano o Amaranto attazino-resistenti. Non sufficientemente controllate ed in
parte resistenti sono: Papaver rhoess, Polygonum aviculare, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis,
Cruciferae (Paphanus rephanistrum, Sinapis arvensis). Equiserum arvense, Viola arvensis, Alopecurus myosuroides, Apera spica venti, Avena fatua, Poa trivialis.

infestanti siano gia 'emerse e siano in fase di attiva crescita. Il trattamento deve essere eseguito in presenza di un leggero strato d'acqua (2-3 cm). Distribuire il prodotto in 400-600 litri d'acqua per ettaro. LENTAGRAN* WP controlla: Alisma plantago, Butomus umbellatus, Scirpus maritimus, Scirpus mucronatus, Eleocharia spp., Undernia spasmoides. Associato a Propanii, LENTAGRAN* WP e' inottre attivo allo stadio di 3 foglie Su riso: l'applicazione va eseguita preferibilmente in aggiunta con Propanil (35% p.a.) 2 - 5 litri/ettaro quando il riso ha raggiunto la 4ª toglia fino all'accestimento. Occorrera cioe che la meggior parte delle ente

veie contro giavoni (Echinochloa spp.). DOSI D'IMPIEGO: 2,5 kg/ettaro; in abbinamento con Propanii (35% p.a.) 3 - 5 litri/ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. II LENTAGRAN' WP e' miscibile con concimi fogliari. Aniten M, Propanii, Bentazon, Atrazina, Methaleclor. Alachlor, Chiorioluron, Isoproturon, fenossiderivati, Chiormequat.

FITOTOSSICITA'

settimana ita l'applicazione di LENTAGRAN" WP e successive applicazioni di ormonioti; non aggiungere oli minerali o bagnanti. Evitare che vengano colpite le colture limitrofe o comunque sensibili. È' fitotossico per il sorgo e diverse varieta' di mais dolce (Zea mais, var. Saccherato), la vite, per i fruttiferi e per le colture WP a temperature inferiori a S*C e se si prevedono gelate notturne, con tempo freddo e umido, con foglie delle infestanti bagnate e con minaccia di piogge entro 2 ore dal trattamento. Non applicare il LENTAGRAN* WP su mais in abbinamento con diserbanti ormonici; mantenere su mais un intervallo di almeno una Trattandosi di un diserbante, deve essere usato solo per le cotture indicate. Non applicare il LENTAGRANI arboree in genere a per le colture ortofloreali. ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e pergli usi consentiti - ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

De non vendersi sfuso

2 Attra taglia registrata: kg

ACARSIVAM K

Acaricida ad azione prevalentemente adulticida

COMPOSIZIONE:

(= 172.05 g/l)g 18.5 q.b. a 100

FRASI DI RISCHIO: DICOPOL Coformulanti XILENE

Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Evitare il contatto con gli occhi

Non disfaisi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Conservare sotto chiave e fuori dalla ponata dei bambini

Bytare il contatto con la pelle Non respirare i vaponi

Usare guanti adarti:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarend 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. Via Tonale 15 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0254 del 10/3/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:LT.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

Sintomi: cefalea, verigini, vomito, diarrea, astenia intersa, parestesie diffuse, corrvulsioni. Terapia: sintomatica; bar-biturici contro i tremoni e le convulsioni. Controindicazioni: per la liposolubilità' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antweleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Tratture con ACARSIVAM K alla schiusura della maggior parte delle uova invernati degli acani all'inizio della primarera. Le dosi medic di imprego per battamenti a volume normale sono di 150-200 mURB di acqua. Eccezional mente si impregano 250 mURB di acqua. Le colture che prassono assere trattate con ACARSIVAM K contro gli acani, sono le seguenti. Agrunti, pasco, abbicoccossimo mello o peno; fragola lampore, fico, actinida, acccido, vier, oraggii (esclusa melarzana) parata; frumento mais; cotza; luppolo; favino; Tabacco; Floreali, omamentati, forestati

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

NOCIVO

L'ACARSIVAM K e' miscribile con i comuni antiparassiuni a reazione neutra Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere nispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inottre

essert osservate le norme precauzionali prescrinte per i prodotti piu' nossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiua.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' tossico per gli insetti utili gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. INTERVALLO Di SICUREZZA:15 giomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali dann derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agti animali

Il contentiore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizza::: 1. 1

Officine automizzate: Diathem S.p.A. - Albano S.Alessandro (BG)

AGROBAR

Polisoituro di Barlo in polvere per trattamenti antiparassitari

COMPOSIZIONE: BARUO POLISOLFURI

FRASI DI RISCHIO

A contanto con acidi libera gas tossico Imitante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle CONSIDEL DI PRUDENZA:

RAHANTE

Conservare tonano da alimenti o mangimi e da bevande Conservare funci dalla portetta dei bambini

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego In cuso di combitto con la pelle lavarsi immediatamente atto con la pelle lavarsi immediatar

Non respirare le polyen Britare il comato con gli occhi e con la pelle

ceao di cometo con gli occhi levare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. ceao di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostragli il enchetta).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L.
VIA Magarenti, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. vie Tonale, 15 - ALBANO S. ALESSANDRO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrationel/Enlatero della Sanka' n. 3187 del 7/7/1979

QUANTITA" NETTA DEL PREPARATO:KG.25

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE III

Sintomi: nausza, vomito, coliche addominali, diamza, crampi muscolari, convulsioni, b**mdicaudia, dispera. Exins prz** paralisi respiratoria. Terapia: gastrotusi con solfato di sodio o magnesio, R. Rebo, simomanici. Ospodaliszae Consultare un Centro Antivelena

MODALITA' DI IMPIEGO:

AGROBAR à impiga durante il periodo di rippeo delle piante da frutto per combattere le coccinggie (Aspidiona, Daspis). AGROBAR esplica incitre una notevole azione anticnitorgamica specialmente contro la bella e la gomma del pesco. Sulle pomerce e sulle drupnece warre per 100 litri di acqua tg.4-5 di AGROBAR.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

AGROBAR puol essere miscelato con gli esteri fosfonici per la lorta contro le upva di afridi. Bvitare le miscele con edifi

AVVINGENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettatizi periodo di carenza piri luago. Devemo la-oltre essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodonti piri trazici. Qualona si verificanizato casi di intrasicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

II prodoto e' notivo per gli inserti ubili, animali domestici, pesci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 GIORNI

Aturzione Da implegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti capi altro uso el pededono. Oni impega il prodotto el responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepramo. Il rispetto delle suddette istruzioni el condizione essenziale per assicurare efficacia del matamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : kg. 25

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

CLASSE II Potvere begnebile-fungicide ad azione preventiva curativa contro la tiochiolatura del maio e del psro AGRODINA

COMPOSIZIONE: DODINA

Coformulanti

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle PRASU DI MISCHIO:

distant del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni Conservare longua o da abina en tio manginoie da bevande mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiege COMBINE OF PRUDENCEA.

NOCIVO

caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'esichetta) Conservare sotto chiave e fuori della portata dei barabiai

Britare il contrato con gli cochi e con la pelle respirate to poliveri

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti 221/6 BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. Via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE

Registrazione n. 3070 del 19/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:Kg 20

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Simoni, a carico dell'apparato gastrouxentinale: dolori addominali, braciori gastroes d'egri, dierrez, a carico dell'apparato cardio-circolatorio ipotensione, cianosi, animis, liniazione di cate e assocae (demastis, coagiumisvis, rinolanngiti.) Per repotati contatti si banno dermatti aggiuvate da fotoscasitalistizzazione, resistessi a tempia. Tempia sia

Consultare un Centre Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

MELO e PERO contro Trecholothur trattamento preventivi ge 100-80/Hb d'acqua da ripetera ogni 6/8 gromi in corningondenza di condizioni climato he tavorevoli allo sivilage, delle cintiogane. CLUEGIO contro Climatos ponosi o Antrachosi, trattamento preventivi gendo/Hi, iniziare subito depo la frontiura ed effettuare almeno tre trattamento a distaniza di 10-15 giorni uno dall'altro CIPOLLA: contro Peronospora trattamento preventivi gendo-80, curadivi gel 00-200/H di acqua. FRAGOLA:

contro Multa graça e Bourbs. gr 100/Hu la sequa.

L'ARCODINA, e un preprata volub control e malatine da funghi e possode una azione preventiva e curativa. Per le
varendi di Melo e Per molto sensibili alla pragiprostia usare AGRODINA con particolare attenzione e comunque
Imname I uso ad avvenuta tormazione del Inmuisino.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

Non el compatibile con i chondenzalate e con i produtta a reczione alcalina. Non el consigliabile miscelare con Carbardi. Extretosato, Metilazinfoo, DXVP. Le miscele con produtte emulsionaddi a base di esteri fosfonici e con olis minerali pos with dar lauge a scarsa syspensività , evitare tratamenti con acque troppo tredale e con temperature esterne prossime a tryC.

Abvertenza in caso di mascela con altri formulati dece essere rispettato il periodo di carenza più Tungo. Decono inoltri essere osservate le norme precauzzonali prescribte per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di introsocazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA":

Per la Golden Delicious puol essere fitolossico a dosi superioriallo 0,057

RISCHI DI NOCIVITA"

Il prodotto e l'ossico per animali dometro, pesci e bestiame. Da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare non alimentare il bestiame con raccola trattata direttamente o accidentalmente prima che non siano traccosti 10 giorni ddi trattamento

INTERVALLO DI SICUREZZA:10 giorni

Aftenzionel Du impregate echasivamente in agnicoltura nelle epische e per gli usi consentità ogni altro uso el pericolos

Chi imprejati prodoto e responsabile degli e entudi danni derivanti da uso improprio del preparato. Il repetto delle auddette natucioni e condizione essenziale per assicurate efficacia del trattamento e per evitate danni ille ponte, alle persone ed agti animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare controvento. Non contaminare airre colture o corsi d'acqua.

AGROFITOL GIALLO

Ollo minerale attivato con DNOC

COMPOSIZIONE:

CLIO MINERALE (insolfonabilit min.95%) g 72 (= 25.839 g/l)
Coformulami qb. a g. 100

Torsico per inalezione, ingestione e contatto con la pelle Pericalo di effetti cumulativi FRASI DI RISCHIO:

somo chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontamo da alimenti o mangimi e da bevande

CONSIGLI DI PRUDENZA:

TOSSICO

Non distant del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni la caso di intridente o di maleusere consultare immediatamente il modico Boisse il constrono non la pelle Usare infurmenti protettivi e guanti adatti. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

indumenti protettivi e guanti adatti

AGRONOVA S.R.L. Via Mazarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santin. 2251 del 10/6/1976 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: LT.1

A CONTENITORE NON PUO' ESSERE HIUTILIZZATO

PARTITA H.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi, sudorazione, sete, nausea, ittero, disponea, cianosi periferica, ipertermia, lachicandia, convulsioni e purulisi respiratoria. Essive la possibilità di un danno conitio per cui, oltre ai sintomi precidenti, possono manifestania clorarea, cabranta, potosi, aumento del matebolismo basale, dimagnimento en nefitii da necrosi tubulare. Tempia sintomatica: combattere I ipertermia con impacchi fredù alla nadice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

L. AGROPTIOL GIALLO si impiega per trattamenti invernali su melo,pero, pesco,susino,albicocco per combattere Coe-ciniglie, uova di afidi e uova di acati. DOSI DI IMPIEGO: La dose di impiego e' di 3-4 L. per 100 liriri di acqua.

COMPATIBILITA':

L'AGROFTOL GIALLO e' miscibile con i comuni antiparassitari a reazione neutra. Non e' compatibile con zolfi e mis-Avvenenza: in caso di miscela con almi formulati deve essere nspetrato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inditre essere casero ale norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. cele solfo-calciche.

RISCHI DI NOCIVITA'

Attenzione! Da impiegant ectusivamente in agnicultura nelle epoche e per gli usi consentitii: ogni altro uso e' periculono. A seguio dei tratamenti il prodotto e' tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci e per il bastiame. INTERVALLO DI SICUREZZA: 30 giorni

Chi impiega il prodotio e' responsabile degli eventuali danni denivanti da uso improprio del preparato. Il risperto delle suddene istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBAMO S.ALESSANDRO (BG) Inglie autorizzate : 1. 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Insetticida agricolo per trattamenti liquidi in fruitticoftura ed ortofloricoftura GROMETIL

g 16 (= 148.8 g/l) q.b. a.g. 100 COMPOSIZIONE: PARATION METILE Coformuleri XILENE

PRABU DI RESCHIO:



MOLTO TOSSICO

sente toesico per instaniose, ingestione e contatto cos la pelle sentida mittants per la pello

COMBINE OF PRUDENCA:

mangiam, ne' bere, ne' fumare durante l'impieço dirânni del prodotto a del recipiente se mon con le dovute precauzioni Comerciare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini 3 2 Z

outo di contatto con la pulle lavanai immediatamente e abbondamentente con acqua e capone outo di intriduotte o di maleusere consultare immediatamente il medico (se procibile mestrapi) il bishem)

Britare il contento con gli cochi e con la pelle Usare indranenti protettivi adata e proteggeni pli cochicla faccia Non empirare i rapori

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L. Via Masserali, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BC)

OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:R.

Pogistrazione Ministero delle Benits' n. 2258 del 6/7/1976

IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTLIZZATO

PARTITA N.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE!

Suffering interaction of prima comport by mater, comity adominally distruct enversemencements.

Suffering interaction of prima comport by mater, comity adominally distruct Broadcaptum, persecutions

breachaste, clema polinomare. Visione offersala, missi Salivazione etuberrazione, Baradcardia (incontate) Sintoni
modute i di secondi comportati nateria e paralisis muscolari. Bachicardia, ipertensione arteriora, dibilitazione. Sintoni
contrati or differente attenta comportationi, comit diano di morte generalmente insufficienza regiratoria. Alcuni enteri
losforno, a distinca del 18 primidall'epis di contrati comportatione procesare un effeto neurotrosico ritordato (paralisi figa
cida, in seguito epistational, delle estremia).

Segni di attriprintzzazione. Sommunistrus cubito la proble comi Sintomi colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

ACROMETIL combatte i seguenti panssiti: Afidi, Verme delle mele e delle pere, l'entredini, Tingidi, Tignote ed in parboolare contro le Paille del pero e le Larve minatrici del melo.
DOBI DI IMPIGGO Contro l'Adide brunastro el Taña e vende del pesco, gli Afidi della rota, della fava e della patan,
ml.60-100 per 100 litri di seque. Contro la Carpceapa, le Tentredini, le Aliche, le Cassidi, gli Afidi degli spruni:
ml.100-140 per 100 litri di seque. Contro l'Afide verde del melo, l'Afide lanigero usare mi. 140-200 litri per 100 litri
di seque. Contro le Paille e le Larve minatrici ml.200 per 100 litri d'acque.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

Il prodotto e' miscibile con tutti gli antiparassitari normalmente usati ad eccezione della politiglia bondotene ed il politod furo di calcio.

Auvertenza: in caso di miscela con abri formulati deve essere rispetanto il periodo di carenza piu' lungo. Devono in-oltre essere roservate le norme prevauzionali prescritte peri prodotti più fossici. Qualora si verificassero casi di intosicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolouc A seguito dei natamenta, il prodotto e' bossico per pli insetti utili, gli animali domestici, per i pasci ed il bestiane INTERVALLO DI SICUREZZA 20 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contenibre completamente suucibio non deve essere disperso sell'ambiente. Attenzione! Data l'elevata pericolosità del prodotto, il suo impiego e' consembio esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/68

DA NON VENDERSI SFUSO

Officina autorizzata: DIACHEM S.P.A.-ALBANO S.ALESSANDRO (BG) taglia autorizzata : 1 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate centro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

Polvere bagnabile anticrittogamica AGROPTAN

COMPOSIZIONE: CAPTANO Coformulanti

provocare sessibilizzazione per contatto con la pelle Passico per ingestione e contatto con la pelle



TOSSICO

CONSIDE I DE PRUDENZA:

Non mangiars, ne' trens, ne' fumare durante l'impiego Unare indumenti protettivi e guanti adatti

Non distansi del prodotto e del recipione se non con le dovute precauzioni In caso di inzidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrangli l'etichetta)

amente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di cometto con gli crchi lavare immediat Britare il contanto con gli occhi e con la pelle

Registrazione Ministero della Sanka' n. 0152 del 2/12/1971

CUANTITA! NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTEMTORE NON PUG' ESSERE RIUTILIZZATO

basibilia' di effetti inevesibili FRABI DI RISCHIO:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini ervare (cnituro da alimenti o mangimi e da bevande

Non respirate le polveni

TITOLANE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L.Via Masareni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICIALE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

PARTITA H.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non openie contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintemi irritante per cute e mucose (congiuntiviti, ninofaringiti) con fotracenibilizzazione e maistanza a tempist in-nizazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vornito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocir-colatorio (protensione, cianosi, anitmia); interessamento del SNC con imitabilità o depressione; pra-sibili anemia e nefropata (ematuria, proteinaria, urobilinogeno nelle urine).

CLASSE

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

GR 200-300 in 100 litri di acqua su MEJ De PERO contro Trichiolatura, Marciume lenticellare delle mele. GR 300 per 100 kg, di semente per la concia delle sementi di mais, sorgo, ortive.

Avventenza - I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bratiane.

Per la distruzzione delle sementi conciate non rivitizzabili, devono essere osservate le norme vigenti sua fiftual trattati o POCIVI.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

L'AGROFTAN non e' miscibile con prodottà alcalini (pobiglia bondolese, polisolfuni, ecc.) con olii e con zolfi. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre sottimane dalla distribuzione di clii e zolfi. Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato

il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tessici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Il prodotto puo' risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Sank delicious, Weinearp,Sayman,Renetin del Canada) e di pero (Butim d'Anjou,Butim Cangeu,Contessa di Parigi,Trionfo di Vienna) per le quali si aconsiglia. INTERVALLO DI SICUREZZA:15 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi corsentiti: ogni altro uso e' periodicio

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispeno delle audiette istuzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone od agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : kg. 1 - 5 - 20

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - Albano S.Alessandro (BG)

AGROTOX 20

Insetticida agricolo fosforganico

COMPOSIZIONE: PARATTON Coformulanti a b

g 19 (= 175.94 g/l) q.b. a g. 100 E ENE

nente tossico per inalazione, ingestione e contatto FRASI DI RISCHIO:

initante per la pello

CONSIGLI DI PRUDENZA:

ervare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano de alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

la esso di comento con la pelle lavansi immedistamente e abbondantemente con acqua e sapone Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

Usare indumenti protettivi e guanti adetti Britare il comatto con gli occhi e con la pelle

No respirare i vapori:

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Masserenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICIALE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tonale, 15 -ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Santa'n. 2271 del 18/8/1976 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA M.

Consultare un Centro Antiveleni

MOLTO TOSSICO

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

econda compara) asterna e paralisi muscolan. Tachicardia, ipenensione anteriosa, fibrillazione. Sintani centrali: con-fusione, abassia, convolisioni, opera. Casse di monte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fodorici, a dia-tanza di 7-15 giorni dall'episcolo acuto, possono provocare une effetto neurotossico ritandero (paralisi flecida, ine seguito spestica, delle estremita). Terapia: atropina ad alte dosi fino a compara dei primi esgui di atropiatizzatione. Sonmuscannici (di prima comparsa); naussa, vomito, crampi addominali, dianca. Broncospasmo, ipersocrazione bronchiali edema polmonare. Visione offuscala, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante) Sintomi nicotinici (di Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari Sintomi ministrare subito la pralidossima

MODALITA' DI IMPIEGO:

L'AGROTOX 20 si usa alta dose di 130/250 ml. per ettolitro di acqua per combattere: Affdi, Tingidi e Palita della finda e degli ortaggi; agrumi, melo,pero,albicocco,pesco,susino; su lloreali ed omamentali; fragola.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

L'ACROTOX 20 pao' essere miscelato con tutti gli antiparassitari aventi una rezzione neutra e leggermente alcalina. B' compatibile con i ditiocarbammati, composti di name (escluso poligila bondolese)
Avventenza in caso di miscela con altri formulani deve essere rispettato il periodo di curezza più lungo. Devomo inditre essere caserva ale le norme prevazionali prescrite per i prodorit più tossici. Qualore si verificassero esse i di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Alterzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolous. A seguito dei tratamenti il prodotto e' tossico per gli insetti vitili, per gli animali domestici,per i pesci ed il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA-20 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni de involunti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicumare efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contentore completamente svuctatio non deve essere disperso nell'ambiente. ATTENZIONE: Data l'elevata tossicital del prodotro il suo impiego el consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'ant.23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n.1255.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : 1. 1

Officine autorizzate : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Insetticida emulsionabile a base di DDVP AMINER

COMPOSIZIONE: DICLORVOS Coformalanti MENE

(=480.15 g/l)

Totalco per indezione, ingestione e contatto con la pelle Enieure per la pelle Infamentable FRABI DI RIBCHIO:

TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare ento chiave e (uon dalla postata dei bambini Conservare lonano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

nte e abbondantemente con acqua le sapone.. commo con la pelle lavara immedialamente e abbondantemen incidente o di malessere consultare immedialamente il medico

Is caso di incidente o di malazsere consultare Britare il comatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respiante i vapori.

Conservare il recipiente ben chiuso.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Managazai, 221/6-BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Thrade,15 - AL BANO S.AI ESSANDRO (BK.)

Registrazione Ministero della Sanha'n. 0154 del 2/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO :

E. CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

seconda compana) asienta e paralisi muscolani. Tachicandia, iperiensione anterione, fibrillistione. Sintemi centralii: com-fusione, atassia, convulsioni, coma Cause di mone: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a dis-tanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremula"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a compana dei primi segni di atropinizzzazione. Som-Sintomi, coprisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsipregargliari, le planche neurominecolari, Sintomi muscannici (di prima compassa), nausca, vomito, crampa addominali, diantra. Broncorpasmo, ipersecrezione bronchiale odema polimora. Visione offuscata, musii. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incosiante) Sintomi nicosinici (di ministrare subito la pralidossima.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Consultare un Centro Antivelera

1. AMINITR e' un insenticida che agisce per adrissia e per contanto. L'AMINIER e' particolarmente indicato contro i microlepidotien minatori e contro le tontricidi dei frutiferi e del gand'ano (Capua, Bulia, Pandemia, Cacoecia) La done d'impiego e' di ml.150-200 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

1. ANDNER e' miscelabile con gli antipanasitan' di piu' comune uno (Zinam,Zineb,Captan,Mando). Non miscelane 1. ANDNER con poteglia bondotes, polisofuni di calcio e banio e prodonti a rezzione fonemente aksalima. Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caretta giui lungo. Devono indite essere coservate le nome precausionali presente per i prodotti giui tossicii. Qualora si verificameno casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA":

i trantamenti con AMINER e' bene vengano effetnata verso sena onde evitare una troppo mpida evaporizzazione. Si con-siglia di non usare l'AMINER sul melo di vanetal "Goldon Delicious"

RISCHI DI NOCIVITA'

. Il prodotto e' tossico per gli insetti ubli, animali domestici, pesci, e bostiame. Non conagiare manginti, acque pascote o Altermicne! Da impiegare echusivamente in agnecidusa nelle epoche e per gli usi consentitis: quai altro uso e' periodiono. destinate all'abbeveramento del bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA 7 giorni

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il nspeno delle suddene istrazioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danta

Il conteniore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate : DIACHEH S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (8G4) Taglie autorizable . 1, 1 - 5

NORME PRECAUZIONALI

Non appetant contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

CEREBAS

dei cereali attivo contro le dicotiledor Estricida selettivo di pust-emengenza

COMPOSIZIONE

(= 161.259 g/l) IOXINIL OTTANOATO g 14.7 MECOPROP g 48.2 (= 528.754 g/l) Coformulanti q.b. a.g. 100 AL PAR

.

FRASI OF RISCHIO:
Notivo per instatione, ingestione e contatto con la pelle
lifetamentale la pelle
lifetamentale.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservate lentano de alimenti o mangimi e da bevande mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego unenti protettivi adatti

Non distansi del prodotto e dei recipiente se non con le dovute precauzioni la caso di maleasere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'esichetta). Conservate sotto chieve e fuori dalla portata dei bambini Britare il contanto con gli occhi e con la pelle Non respirare i vapori

Nun respirare i vap Utare granti adatti

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE::

AGRONOVA S.R.L. Via Massarani, 221/6

renti,221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. via Tomate 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanka'n. 7306 del 10/12/1967

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

CLASSE II

NOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associzzione delle seguenti sostanze attive:
IOXINIL OTTANOATO/MECOPROP le quali, separatamente, provocano i seguenti sintumi di intrasicuzione:
IOXINIL OTTANOATO : Sintomi-casi lievi: sensuzione aeggettiva di calore, sudorazione intensa, arrosamento del viso; - casi gravi: sudorazione e sete intense, asteria, cefaca, lachicardia, irroquietezza, iperpirassia, nausea, vomito,

MODALITA' DI IMPIEGO:

quali, manurcolo,senape, veccia, capsolla, stoppione, fiordaliso, gallio, stellaria, camonilla, papavera, famello, persicaria, anagalide. Agisce per conduto, ma ha arche un'azione sistemica sui germogii delle dicotilodori umuali.
DOSI DI IMPIBOO. CIPREBAS va utilizzano in post-emegenza alla dose di 2-2,5 toffa dall'inizio dell'accestmento a
prima della fase di botticella con temperatura minima di 10xC. Lasciure 10-12 giorni tra l'applicazione del prodotto e la
trasemina del tri foglio o dell'erba medica, previa un'erpicatura per rompere lo strato superficiale. CEREBAS e' un diserbante di post-emengenza per il frumento,cozo, segale,avena. Controlla le infestanti dicciliedoni

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Puo' essere miscelato con la maggior parte degli antipamesitari in commercio salvo quelli a rezzione alcalina. Non usare con Politigia bordolese, Polisofluri di bario e di calcio.

Avventezza in resso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere caservate le norme presauticniti prescritte per i prodoti più toscici. Qualora si verificassero ossi di intossicezione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Il prodotto puo' essere fitotassico per le colture non indicate in etichetta.

RISCHI DI NOCIVITA':

E tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA: 30 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricolum nelle epoche e per gli usi comenitif: ogni altro uso e' pericoloso.

Oti impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicumare efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali:

Il comenitore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

- Albano S.Alessandro (BG) Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A.

Taglie autorizzate : 1, 1 - 5

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare aftre cofture o corsi d'acqua.

respiratori. Terapia sintomatica; sintomatica. L'iperpiressia va combatuta naffreddando il como del pazicate applicando compresse frede alla radice degli arti. Con gli antipiretici non si otticne l'effetto desiderato MEXCOROP Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose ono-fannigea ed esolagea; intiante oculare, micosi. Nausea, nă e neuropate periferiche, pareatasie, paralisi, tromoni, convulsioni, Ipotensione arterios, achicadă e vasodilatazione, alterazioni BCG. Muscoli: dolerzia, rigidita", fasciolazione gli epasmi muscolari în genere precedono di poco la monte. Exitus per cellasso vascolare periferico. Rezapia sintomatica. Ospodalizzare. Controfindicazionii non vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diamea. Danni al SNC vertigini, azassia, iporeflessia, nevdiarres - cesi molto gravi: sudorazione profusa, tremore, coma con convulsioni, edema polimonare, cianosi e disturb

Consultare un Centro Antiveleni

— 155 —

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintami colpuse il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le simpat pregangliani, le placche meuromuscolari. Sintami muscantici di genna comparata assuesa, vondino, cempi addoniani, il darrata Brenchestra, piemoso bronchiale, eferza polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorizzione. Barndiantia (ilecutamia) Sintami nicolarii (di secondo comparata) astunia e parrilisi muscolari. Tachicantia, ipentemione arteriora, Ffer

Sintumi centrali, confusione, stassia, convulsioni, come

Cause di morte generalmente insulficienza respiratoria. Alcuni esteri tostorici, a ditenzza di 7-12 giorni dall'episodio scuto, possono provosare un affatto senutonico riturdan

lengia: atopina ad alte dosi fano a compara dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare erbito le prafideaparalisi flaccida, in seguito spætica, delle estremita').

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

It COTINION controlls gli imetti ad apparato succhiatore masticatore ed ha un lungo effetto maiduo. Il COTINION non

provice rugginorita' sui fruiti tratteti. Preparazione della miscelar miscelare la quentita' di COTNION matemendo aginta la soluzione ed aggiungere successivamente la quantita' di sequa voluta.

DOSI DI IMPIECO: gr. 100-150 per 100 litri di sequa. PERO cosso Palla, fudidi voerne della pera, Tortiti di della fruita MELO: costo Aldi, verne della mete, Lave misarrici. PESCO: castro cidia a tortiri; yTTB contro cicaline, ingnola della ura, CARCEANO: castro Bosta, Dorrecidi: BARBABIETOLA DA ZUCCEERO costo Altera, Oresto Altera, Costo Dosi ora.

Il controllo del Regno Rosso ottenuto con il COTNION ha soprattata valore adutticida

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

II COTNION e' mis cibile con la maggior parte dei fungicidi, inserbicidi ed acaricidi (Zman, Zmeta, Captano, Kaltano). II COTNION e' una polivere bagasabile ed in generale e' preferabile miscelario con prodotti dello stasso tipo, dos' potretre bagnabile.

Avverenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lango. Devono inoffer essere osservitat le notte prescatzionali prescritte per i prodotti piu' trasici. Qualora si varificassere casi di intrassicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Attenzionel Da impiegare echusivamente in agnicoltum nelle epoche e per gli usi consenté; ogni altro uso e' previodos: A seguito dei tratamenti il prodotto e' tostico per gli imetti uniti, per gli animali domentici, per i pasci e per il bustiame INTERPALLO DI SICUREZZA:20 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato. Il rispetto delle suddette istrazioni e' condizione essenziale per assicurare ellicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate: kg 1 - 5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANOS.ALESSANDRO (BG) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

CLASSE

Polvere begnebile insetticida per trattamenti

COTNION

alle coltura agricole





MOLTO TOSSICO

CONSIGIA DI PRUDENZA:

Altanonis tousioo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle larimate per gli cochi e per la pelle TABLE DI RESCHIO.

4.b sg. 100

COMPOSIZIONE:
AZINFOS METILE
Colognularii q.b

Conservare sotto chiave e fuori dalla pertata dei bambini Conservare londino de alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiane, ne' bere, ne' fumare durante l'imprego. Non didusti del prodotto e del recipiente as non con le docute precauzo en la caso di insidente o di malessere consultare immediatumente il medico (se possibile mostrargi) l'estabetta).

Usaro indumenti protettivi e guanti allata

Non propionse le polveni. Britare il contanto con gli cochi e con la pelle. In caso di contanto con gli cochi lavare immediatamente e abbondantenenna con acqua e consultare il medico. In caso di contanto con in polle lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L.

Via Masserbi, 221/6- BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanita'n. 0164 del 2/12/1971

QUANTITA' METTA DEL PREPARATO:

IL CONTENTORE NON PUC' ESSERE RIUTILIZZATO

HOPIME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o comi d'acqua. ATTENZIONE data l'elevata tousicità del prodotto il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art.23 del der 3 agosto 1968 n. 1255.

CUPRANEB

Pottiglia rameica industriale addizionata con anticrittogamico organico

COMPOSIZIONE: MANER

RAME SOLFATO Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

Imitante per le vie respiratorie Puo provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle Imiante per gli occhi e per la pelle

TOSSICO

Tossico per ingestion

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sono chiave e fuori dalla portata dei bambin Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Bytare il contano con gli occhi e con la pelle Conservare al riparo dall'umidita'

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'eticherta) Usare indumenti protettivi e guanti adarti e proteggeni gli occhi/la faccia Non respinare le potiven Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il modico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenii, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tonale 15 ALBANO S.ALISSANDROI (BG)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 3773 del 19/6/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO Officine autorizzate:

ហ

Taglie autorizzate: kg.

Una volta aperta la confezione utilizzare futto il contenuto Contenvare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le e dal calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le

vie respiratone (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE I

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

MANTER; RAME SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: "MANEB. Sintomi cue: enterna, dermatiti, sensibilizzazione; occhioc congiuntivite imitativa, sensibilizzazione; apparato respinatoriori ri-ritazione delle prime vie aeree, broncopata asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassia, cefalca, confusione, depressione, iporeflessia. Terapia: sintomatica

sudorezione, sete intensa, dolore precordiale, rachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orinstatica. Dopo qualdel SNC, emolis. Vomito con emissione di matenale di colore verde, brucion gastrorsofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasco. Febbre di inalazione del metalto. Infrante cuanco ed oculare. Terapa: gastrotusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penticillamina se la via orale e 'agibile oppure CaDUA endovrara e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. che ora il viso da pacnazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla pentiu di cuccionza. RAMESOLFATIO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e serate e assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, to antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO.

Il CUPRANEB e' comunemente impiegato sulle seguenti colture, nella difesa preventiva delle critogame indicate, alle dosi consigliate, valide per 100 litri di acqua, salvo diversa indicazione.

gr. nei instamenti sul verde e 1300-1400 gr. nei trattamenti sul legno. - POMODORO, solo fino alla prima fioritura (con-tro peronospora, cladosportosi): 650-750 gr.;contro batteriosi gr. 1000. vaiatum. • MELO e PERO (contro ticchiclatum, cancro, disinfezione delle radici prima della messa a dimora) 450-750 VITE (contro Peronospora): si possono eseguire: a) trattamenti liquidi: 650-800 gr in unione, ove occome, ad OBEN e DINOCAP AGRO per la lotta all'oidio e specialmente per i trattamenti di chiusura;b) trattamenti poliverulenti: 2,7-3 g/ha in unione a zolfo ventilato. Generalmente se ne eseguono tre: al germogliamento, all'inizio fioritura, alla in-

II CUPRANDB, nelle dosi di impiego, deve essere stemperato in poca acqua a pante e poi versato nel serbatorio dell'irroratore aggiungendo acqua ed aggianno. E opportuno assicurare una costante e frequente aggianione della miscela

DVIETO DI IMPIBIO. Divieto di impiego in serra, divieto di impiego su colture diverse da quelle indicara.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AERIE
COMPATIBILITA: nell'irroratore durante il trattamento.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono incline essero caservate le norme procauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicuzione informare il medico della miscelazione compiuta. PITOTOSSICTIA: Salvo le miscele con zolfi e dinocap non e' consigliabile eseguire miscele con altri antiparassitari

Non si deve trattare durante la floritura.

Morgendult, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana e di pero quali Abate Fetel, Buona Lugia d'Avranches, Butma Chargeau, Passarrassana, B.C. William, Dort-Jules Guyot, Favonia di Cappa Kaiser, Butma Giffard, cuprosensibili, il prodotto puo' essere tossico se distribuiro in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Su varieta' di melo quali Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto e' tossico per i pesci. INTERVALLO DI SICUREZZA:28 giomi

Attenzione! De impregare eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodoso. Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danta derivanti da uso improprio del preparato. il nsperto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

— 157 —

CLASSE II Diserbante selettivo a base di Dalapon DALAVED

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

COMPOSIZIONE: DALAPON Coformulanti

Rischio di gravi lesioni oculari PASI DI RISCHIO Nativo per ingestione Unitame per la pelle

CONSIGL! DI PRUDENZA:

NOCIVO

Connervare fontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiege arqua e consultare il modico. Non disfansi del prodotto e del recipionte se non con le dovute precauzioni In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrangli l'etichetta). Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

In caso di contetto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle **Usare indumenti protettivi e guanti adatti** Von respirare le polven.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE Proeggersi glo occhi/la faccia.

AGRONOVA S.R.L.
Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:KG.1

Registrazione Ministero della Sanita'n. 1913 del 30/3/1976

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

MODALITA' DI IMPIEGO: Sintomi imitante delle mucose, nausca. Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

per la traslocazione sistemica dingendosi verso l'apparato radicale che causa la mone della maletha. Sono particolar-mente controllate le seguenti erbe infectanti: Gramigna, Giavone, Erba Codina, Loglio, Sanguinella, Sclunia, Avena Sel-vatica, Pea. Cannuccia, Giunco. Il DAI AVIZI oltre che nel settore agricolo trova applicazione in campo civile II DALAVITO e' un diserbante specifico per la lotta contro le erbe infestanti graminacee annuali e perenni. Esso agiace

industriale e per il diserbo dei canali. DXSI IN IMPIEGO Colture Frutricole - II DALAVED si applica nelle coltivazioni di melo, peroppeaco,vite, divo ed agrumi per la distruzione delle infestanti graminacee sopra citate. Il trattamento si esegue negli interfilari curando di non negli scoli delle acque. E prefenhile applicare il prodotto quando le malerbe sono in pieno rigoglio vegezativo (dalla fiorutari in por alla dose di lag. 20-20 per relano. Discrbo Cavile Influentale. Per combatte le enforce garnitare el proceso sui bord straduli, piazzo, binari ferroriari, partheggi e piste varie. La dose di impiego e' di lag. 20-35 per ettamo. Si uscramo le dosi pui alte nei essi di fone inscrimento. Doza il essere impregata una quantitali di seque che comenta investine con il getto direttamente le piante utili alla dose di Kg. 7-10 per estaro Colture Foraggene - Il DALAVED può essere applicato nei medica e nei trifogliai a partire dal secondo anno, prima della ripresa vegotativa o subito depo gli sfatci estor. La dose e' di Kg.4-8 per ertano. Scento Canali - Il DALAVID trova piena applicazione nella distruzione delle infestanti graminacce e delle infestanti acquatiche emense presenti fungo i canali, i fiumi nei laghetti amificiali e una completa ed abbondante hagnatura della vegetazione infestante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERĖI

COMPATIBILITA":

II DALAVID e' compabble con altri diserbanti sistemici a traslocazione radicale e fogliare.

Avventora: in caso di miscela con altri formulari dere essere rispettato il periodo di carettaz piu' fungo. Devono indite essere ossere ossere ossere de nome precautonali prescrime per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficassero casi di intessiscemente il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA"

II DALAVTD e' fitotossico per molte colture (cereali, mais, bietole, ecc.) per cui evitare il contatto con dette colture. INTIANALLO DI SICUREZZA: 20 giorni

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare durui Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizznie : km. 1

Officine autorissate : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

DOCNOL

Erbicida selettivo di contatto a base di DNOC

COMPOSIZIONE:

g.b. ag. 100 Coformulanti

FRASI DI RISCHIO;

lazione, ingustione e contatto con la pelle Pericolo di effetti cumulativi

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

TOSSICO

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

Usare indumenti protettivi e guanti adatti

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti,221/6-BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIACHEM S.P.A. vie Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanita'n, 1540 del 3/7/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre coltute o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi: sudorazione, sete, nausca, iltero, dispnea, cianosi periferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi respiratoria. Esiste la possibilita di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manida-tarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagnimento e nefriti da necrosi tubulare. Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO

Il DOCNOL e' attivo per contatto contro le dicotiledoni annuali come: capsella, ranuncolo, ederella, papavero, veccia/tumaria,veronica,camomilla e convolvolo. E attivo contro la cuscuta dei medical.

DOSI DI IMPIEGO:-Cereali: 1.10-15 per ettaro in 800/1000 fitri di acqua, per trattamenti in dicembre-gennaio.

1.15-20 per ettaro in 800/1000 litri di acqua, per trattamenti in febbraio. 1.25-30 per ettaro in 1000 litri di acqua, p

stadio di sviluppo dei cereali da 3 a 4 foglie in inverno, da 4 a 6 in primavera, temperatura fra i Su e 20x, umidite' dell'aria elevata possibilimente ottre 70% - Cipolla:per trattamenti in posi-emergenza, quando la coltura ha superato lo stadio di frusta, impiregando 12-15 1, per ettaro in 800-1000 litri di acqua per ettaro. - Medica: 1.3 per 100 mq. in 30 litri di acqua per ettaro. - Medica: 1.3 per 100 mq. in 30 litri di acqua (contro la cuscuta). Trattare 15 giorni prima della semina oppure su colture in atto, sfalciando. trattamenti all'epoca dell'accestimento. Il momento piu' favorevole per il trattamento e' determinato da: prim preventivamente il medicaio.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Non miscelare if DOV NOT, con nessun altro antiparassitario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

FITOTOSSICITA':

II DOCNOL, e' fortemente fitotossivo sulla Vegetazione; pertanto occorre applicarlo ecclusivamente sulle colture e nei periodi sopra specificati. Anche in questi casi il DOCNOL, puo' produrre un temporaneo ingiallimento degli apici che tuttavia scomparire' dopo 8-10 giorni.

RISCHI DI NOCIVITA':

II DOC'NOL, e' fortemente tossivo nei confronti della fauna utifi; e' altamente velenoso per gli animali domestici, i pesci e il bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA-30 giorni Attenzione! Da impiegare echasivamente in agricoltura nelle epixibe e per gli usi conscentiti: ogni altro uso e'

c'hi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condiziane essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pericoloso.

Il contentore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente, danni alle piante, alle persone ed agh animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

taglie autorizzate: 1.1

officine autorizzate: DIACHER S.P.A. - ALMANO S.ALESSANDRO

FOSBLANC

Ollo blanco attivato al Parathion

COMPOSIZIONE

OLIO MINERALE 8 85 (=730 g/l) (incoffcoubilitie minima 95%)

FRASI DI RISCHIO:

Torsico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Inframmabile

MOLTO TOSSICO

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare sonto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Comervare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

in caso di contano con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

Ukare indumenti pretettivi e guanti adatt Non respirate i vapon.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Masarenti, 221/6 - BOLOGNA

DIACTEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRU (UG)
Registrazione Ministero della Sanita'n. 2691 del 19/10/1977 OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE

Sintomi, colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscannici (di prima comparsa): naussa, vomito, crampi addominali, diamea. Broncospusmo, iperacorazion hanchale, edema polmonare. Visione offuscata, micai. Salivazione e sudorazione. Bandicantia (incostante) Sintomi necomici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, i pertensione americaa, fibrilitazion

Sintomi centrali; confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcun esten fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato. (paralisi flaccida, in seguito spastoca, delle estremila"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrane subito la pralidensim

Consultate un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

FCSBLANC si usa per combattene le Cocciniglie e le uova di Affdi sur pesco,susino,albicocco,medo,peno,agrumi,vim. La dose el di L1,5/2 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II IXDBI ANC e' miscibile con i comuni antigarassitari a rezzione neutra. Avvenenza: in caso di miscela con abri formulazi deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inditre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodoni piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intrasicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

A seguito dei trattamenti il prodotto e' totskico per gli insetti villi,per gli animali domastici,pesci e bestiame INTERVALLO DI SICUREZZA:30 gromi

Alterzione! Da impiegare eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi comentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprito del preparato.

Il nspetto delle suddette istrazioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare darmi alle prante, alle persone ed agli animali. Il contentore completamente svuotato non deve essere dispetso

DA NON VENDERSI SFUSO.

Difficine autorissale: DIACHEW S.P.A. - ALBAMO S.ALESSAMDRO (BG) raplic autorizzate : 1. 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operane contro vento. Non contaminane altre colture o cossi d'acqua. ATTIENZIONE! Data l'elevata tossiciar' del prodotto, il suo imprego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n.1255.

GEA-FEN

Insetticida in emuisione

COMPOSIZIONE: FENTROTION Coformulanti

g 45 (= 473.4 g/l) qb. a g. 100

Notivo per inalazione, ingestione e contano con la pelle FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Intante per le pelle

Conservate Ioniano de alimenti o mangimi e da bevande mangiare, ne' trere, ne' fumare durante l'impiego

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'enchetta). tare il comatto con gli acchi

Non disfasi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion. Non respinare i vaponi Conservare sotto chieve e fuon dalla portata dei bambi

Britare il contanto con la pelle

caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapune.

THOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

ACRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICIALE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (RG)

Registrazione Ministero della Senha'n. 7249 del 26/11/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurobasico ritardaro (paralisi flac cida, in seguito spastica, del o estremita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropiniz nicolinici (di seconda compansa): astenia e paralisi muscolari. Tuchicandia, ipertensione arteriosa, fibrillezione. Sintom centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri Sintomi muscannici (di prima compara) nausea, vomito, crampi addominali, darrea, Broccospusmo, ipreserrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicarda (incostante). Sintom Sintomi, colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Il GEA FLN viene impregato per gli agrumi, drupacee, pomacee, vite, ortaggi, patata, floreali omamentali in pieno

campo e in sera.

DOSI DI IMPIECO II GEA FEN si impiega alle seguenti dosi: -AGRUME: contro Tripidi, Cocciniglia, Aleuroli, Tigenda, Mosca, anl 94-142. Il (gr. 100-150. Il) - DRUPACEE contro Cocciniglio, Afidi verdi, Tripide, Masca anl 94-142. Il (gr. 100-150. Il) - DRUPACEE: contro Aldia, Aleurolii, Captocapea, Occiniglio, Pisila, Tripide, anl 94-142. Il (gr. 100-150. Il) - VITE: contro Tignola, Cocciniglio, Tripide, Signato, M. 94-142. Il (gr. 100-150. Il) - VITE: contro Tignola, Cocciniglio, Tripide, Signato, M. 92-142. Il (gr. 100-150. Il) - ORGAGGI A POGILA EFRUTTO: biente da ora, scarole, in salata,metome e cocomeno, cetrodo, zucchino,pomodono,mdanzana,pepenone: contro Affai, Cavolais, Tentendini, Tripidi, ml 94-114/Aff (gr.100-120/hl) - FLOREALJ E ORNAMISYTALJ IN PIENO CAMPO E IN SERURA: contro Affai, Coc-ciniglie,Mosca,Tentredini, ml 94-114/18 (gr.100-150/18). This dosi si intendono per i trattamenti ad alto volume Quando si efferuano tratamenti con pompe a volume ridorto le dosi per entolitro vianto propoczionalmente aumentate, in modo da distribuire, per unital di superficre la stessa quantital di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia del trattamento, aggiungere alla miscela un adesivo bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITY

II GEA PEN e' miscelabite con i più comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (padisolfun, politiglia bor-

Arvertenza: in caso di muscela con altri formulati deve essere rispetato il periodo di carenza più lungo. Devono indite essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tensici. Qualora si verificameno casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa. RISCI II DI NOCTVIFA:

Il prodotto e' tossico per gli animali domestici,il bestiame,la selvaggina, i posci e gli inserii utili. El necessario pertanto Tar inscorrere 20 giorni dal tratiamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone tratone e alimentanto con vegestii

che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto. INTERVALLA DIN SICUREZZA: 20 giorni

Attenzione! Da impiegare echaivamente in agnicoliura nelle epuche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' periodicio

Chi imprega il prukkito è respinnabile degli eventuali danni derivanà da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è conduzione essenziale per assicurane efficacia del trantamento e per evitare danni ll contentiore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente alle prante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Fig. 11c autorizate 1. 0,000 - 1 - 5

officine autorigante : DIACHER S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

FOSBLANC

Ollo blanco attivato al Parathion

COMPOSIZIONE: PARATION

30.38 g/l) OLIO MINERALE 885 (insoftonabilità minima 95%) g 3.5 q.b.a.g. 100

lossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO:

MOLTO TOSSICO

dalla portata dei bambini

CONSIGLI DI PRUDENZA;

Non mangians, ne' bens, ne' fumare durante l'impiego. Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. In caso di conanto con la pelle lavansi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande

in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare i vapori.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massarnti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:
DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANI)RO (BG)
Registrazione Ministero della Sanita'n. 2691 del 19/10/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 1

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NFORMAZION! PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi, colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuecolari. Sintomi muscannici (di prima comparsa) nausca, vomito, crampi addominiali, diameta. Broncuspamo, ipersorrazione bronchule, edema polmonare. Visione offuscata, micai. Salivazione e sudorazione. Baradicandia (incostante).

Sintomi necunici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertersione arteriora, fibrilitzione.

Sintomi centrali: confusione, alassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esten fosforici, a distazza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetio neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapia: atropina ad alte dosi fino a compana dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

FOSBLANC si usa per combattere le Cocciniglie e le vova di Afidi sur pesco,susino,albicooco,melo,pero,agnumi,vite. La dose e' di L1,5/2 per 100 limi di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piul'Iungo. Devono indire essere caservate le norme prezauzionali prescritte per i prodotti piul tossici. Qualora si verificassero casi di inter-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta. II IXSBI ANC e' miscibite con i comuni antiparassitari a reazione neutra

RISCHI DI NOCIVITA'

A seguito dei trattamenti il prodotto e' tocsico per gli insetti vibli, per gli animali domastici, perci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 gromi Atenzione! Da impregare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodoso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale, per assicurare efficacia del trattamento e per eviture dunni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contentiore completamente syuciato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

fuglie autorizzate : 1. 1

Officine autoricante: DIACHER S.P.A. - ALBAMO S.ALESSAMDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento.
Non contaminare altre colture o consi d'acqua.
ATTIENZIONE! Deta l'elevata tossicita' del prudotto, il suo imprego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n.1255

GEA-FEN

insetticida in emuisione

COMPOSIZIONE: FENITROTION

MINE

Nocivo per instazione, ingestione e contano con la pelle FRASI DI NISCHIO Imitante per la pelle

g 45 (= 473.4 g/l) q.b. a.g. 100

NOCIVO

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Conservare Ignitanto da alimenti o mangimi e da bevande mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrangli l'etterbetta) il committo con gli occhi

Conservare sotto chiave e fuon dalla portuta dei bambini Non disfassi del prodotto e del recipione se non con le dovute precauzioni Non respirare i vacon

caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapune. Britare il contanto con la pelle

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomale,15 - ALBANO S.AI ESSANDRO (RG)

Registrazione Ministero della Santta'n. 7249 del 26/11/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO'ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE II

centrali: confusione, alassia, convulsioni, coma. Cause di monte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetb neurobasico ritardato (paralisi flac-cida, in seguito spastica, dell'e estremita"). Terapia: airopina ad alte desi fino a compansa dei primi segui di aropanizi. nicotrino (di soconda compansa): astenia e parahisi muscolarii. Tachicardia, ipertensione anteriosa, fibrillazione. Sirasm Sintomi muscarinici (di prima comparas) nausca, vomito, crampi addominali, diamea. Broccospusmo, iprascrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivezzione e audorazione. Baradicardia (incostante). Sintom Sintomi-colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromiscolari zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveteni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II GEA PEN viene impregato per gli agrumi, drupacee, pomacee, vite, ortaggi, patata, floresti omamentali in pieso

campo e in serra.

DOSI DI INPREDO. II GEA FEN si imprega alle segvens dosi: -AGRUNG: contro Tripidi, Corciniglia, Aleurodi, Tigmoda, Mosca, ani 94-142Ani (gr.100-150/hl). DRUPACEE contro Corcinigidi, Afdia verdi, Tripide, Masca ani 94-142Ani
(gr.100-150/hl). POMACEE: contro Afdia, Aleurodii (Japocapus, Corcinigide, Palid, Tripidi, ani 94-142Ani (gr.100-150/hl). POMACEE: contro Afdia, Aleurodii (Japocapus, Corcinigide, Palid, Tripidia, ani 94-142Ani (gr.100-150/hl). PAUXIA: contro Afdia, Donifora, Tripide, ani 92-142Ani (gr.100-150/hl). PAUXIA: contro Afdia, salala,metone e cocomen, cerulot, succhino, pomodoro, melanzara, peperone: contro Afriti, Carolais, Tentrediai, Tripidi, ml 94-114/fil (gr.100-120/hi) - PLOREALI E ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO E IN SERRA: contro Afridi, Carolais, ml 94-114/fil (gr.100-120/hi) - PLOREALI E ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO E IN SERRA: contro Afridi, Carolais, ml 94-114/fil (gr.100-150/fil) Thi dosi si intendono per i trattamenti ad alto volume.Quanta si effettuano trattamento con pompe a volume ndonto le dusi per eticitipo vanno propozzionalmente aumentase, in modo de distribuire, per unita" di superficie la stessa quantita" di prodotto che saretbe etata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia del trattamento, aggi ungere alla miscela un adesivo bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITIA

Il GEA PEN e' miscelabite con i più comuni findamaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfun, politigia bordelese Avertenza: in caso di miscela con altri formulan deve essere rispettato il periodo di carenza piu/ lungo. Devono inditre essere coservare le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tosseri. Qualona si verificameno casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHII DI NOCTVITA:

Il prodotto e' l'ossico per gli animali domestici,il bestiame,la selvaggina, i pesci e gli inecti utili. El necessario peranto l'artrascorrer 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattale e alimentanto con vegetal

che direttamente o accidentalmente siano venuti a contano con il prodono. INTIRVALLO IN SICUREZZA:20 giorni

Attenzione! Da impiegare echaivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' periodica.

Chi impiega il proxiotio e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' conduzione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agit animali

Il contentiore completamente syucitato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

Englis automatante 1. 0,500 - 1 - \$

officine autorizzate : DIACHER S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDNO (BG)

FOSBLANC

Ollo blanco attivato al Parathion

COMPOSIZIONE:

(=730 g/l) OLIO MINERALE 8 85 (Insolforabilità minima 95%) 8.3.5 q.b.a.g. 100 Coformulanti

FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

l'Ossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Inflammabile

MOLTO TOSSICO

Conservare sorto chiave e fuon dalla pontata dei bambini Conservare Ioniano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Britare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare i vapori.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L. Via Masarenti, 221/6 - BOLOGNA

DIACTION S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (19G) Registrazione Ministero della Sanita'n, 2691 del 19/10/1977 OFFICINE DI PRODUZIONE

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

INFORMAZION! PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscannici (di prima comparsa): nausca, vomito, crampi addominali, diamea. Broncognasmo, ipeneurazione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bandicandia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa); astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipenensione arteriora, fibrilitazione,

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcun esteri fosfonici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocate un effetto neurotossico ritudeto

(paralisi flaccida, in seguto spastica, delle estremita"). Terapar atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultane un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

FOSBLANC și usa per combattere le Cocciniglie e le uova di Afdi su: pesco_susino_sabicocco,meto,pero,agrumi,vim. La dose e' di L15/2 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza piul lungo. Devono inoltre essere caservate le norme precauzionali prescrinte per i prodotti piul tossici. Qualora si verificiassero casi di intosi si cezivne informare il medico della miscelazione compiuta. II IXBI ANC e' miscibile con i comuni antiperassitari a reazione neutra

RISCHI DI NOCIVITA'

A seguto dei trattamenti il prodoto e' uxasico per gli insetti utili,per gli animali domestici,pesci e bestiame. INTERVALLO IN SICUREZZA.30 giomi

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodicaca

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del mitiamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli anmali.

Il contentore completamente syudiato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Magine autoriczate : 1.1

Officine autorizzale: DIACHEW S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operane contro vento.

Non contaminare altre colture o cossi d'acqua.

ATTIENZIONE! Data l'elevata tossicita' del prodotto, il suo imprego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'an. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Insetticida in emulsione **GEA-FEN**

g 45 q.b. a.g. 100 COMPOSIZIONE: PENTIROTION

(=473.4 g/l)

SHEENE STATE

FRASI DI NISCINO: Notivo per indizzione, ingestione e contatto con la pelle Imbane per la pelle

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare Ioniano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Britane il conauto con gli occivi

In caso di malcascre consultare il medico (se possibile, mostrargli l'enchetta). Comervare sotto chiave e fuon dalla portata dei bambini Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzion. Non restatare i vanon

Britare il contatto con la pelle respirate i vapori

caso di contanto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Usare guanti adarti.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massarenii,221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - AL BANO S. AL ESSANDRO (BK.)

Registrazione Ministero della Sanita'n. 7249 del 26/11/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare after cofture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

bronchiale, odema polmonare. Visione offuscata, mioti. Salivazione e sudorazione. Baraticandia (incotante). Sintomi micotinici (di seconda comparsa), astenia e paralisi muscolari. Thehicandia, ipertensione anteriora, fibrillazione. Sintomi micotinici (di seconda comparsa), astenia e paralisi muscolari. Thehicandia, ipertensione anteriora, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, astassia, conventationi, coma. Cause di monte generalmente insufficienza respi mioria. Alcuni enteri fosforio, a distanza de 7-15 grom dall'episodio acuto, possono proverare un effetto neurotiossico ritandaro (paralisi flactula, in seguito spastica, dell'estremita). Terpia: arropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segui di atropinizzazione. Sommunistrare subto la prabidossima. Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinagai pregangliari, le planche neuromuscolari. Sintomi miscannici (di prima compara): naussa, vomito, crampi addominali, diarrea. Broccorpasmo, ipessorrazion

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

ll GEA FBN viene impiegalo per gli agrumi, drupacee, pomacee, vite, ortaggi, palata, floreali omamentali in pieno

Campo e in serra.

DOSI DI MPIEGO. II GEA FEN si impega alle seguenti dosi: -AGRUME contro Tripidi, Cocciniglia, Aleuroli, TigDOSI DI MPIEGO.

DOSI DI MPIEGO.

BARACEE contro Afrida, Aleuroli, Captorapea, Cocciniglio, Falida verdi, Tripide, Massa ma 94-142/M

(g. 100-150/M). - FOMACEE contro Afrida, Aleuroli, Captorapea, Cocciniglio, Falida Tripide, im 94-142/M (g. 100-150/M).

Oportiona, Tripide, mi 92-142/M (g. 100-150/M). - ORTICAGEM PROCIALE FINTUTD: Distante de comp. scratte, in 94-142/M (g. 100-150/M). - PADRICA Extra Contro Afridi,
Donfora, Tripide, mi 92-142/M (g. 100-150/M). - FORTAGEM PROCIALE FINTUTD: Distante de comp. scratte, in sentale, in 94-144/M (g. 100-120/M). - FLOREALI E ORVANGENTALI IN PIENO CANIFO E IN SERRA, contro Afridi, Caroline, Cantro Afridi, Caroline, Caroline, Caroline, Cantro Afridi, Caroline, Caroline

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITY:

Il GEA FEN e' miscelabile con i più comuni fitofarmati, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfuri, politiglia bordel ose)

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piul'Iuago. Devono inofere essere essere essere essere inome precauzionali prescritte per i prodonti piul tossici. Qualona si verificazzeno casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. RISCI II DI NOCTVITA:

Il prodotto el tossico per gli animali domestici il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli imetti udili. El necessario pertanto lar tracorrere 20 giorni dal tratamento prima di far pasculare il bestiame sulle zone trattate e alimentardo con vegetali the direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prododo. INTERVALLO IN SICUREZZA 20 gromi

Attenzione! Da impregare echaivamente in agnicultura nelle epixche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodicio

Chi imprega il proxiotio e' respunabble degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agh animali

Il contentore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Auglic autorizate : 1. 0,000 - 1 - 5

officine autorigant : DIACHER S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Afficida-Insetticida fosforganico IMIDAN 50

COMPOSIZIONE: FOSMET 8.50 Coformulanti q.b

Ionnico per inninzione, ingestione e contatto con la pulle PRABI DI RESCHIO.

4.b ag. 100

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare softo chiave e fuori dalla portuta dei bambini

In case of combine con in pale lawarsi intervalsatamente e abbendamente cen acqua e salvene.
Non distanci del prodotto e del recipiente se mon con le divoute precautaent
la case di incidente o di malescere consultare immediatamente il modecette possible medicargit il cucho tita.
Bivinera di contrato con gli cochi e con la pelle.
Unare indumenta prodetti e guanti additi.
Non respirare le poliveri

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L.
Via Massaresi, 221/6 - BOLOGNA

OFFICIAL DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tosale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BC)

Registratione Ministero della Sanka'n. 2478 del 15/2/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPAPATO: Kg.1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITIA N.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintumi colpisce il SNC e le terminazioni paratimpaliche, le sinapsi pregangliari, le placche neuroniuscoledi. Sintumi musannici (di prima compurati neurea, vonnito, crampi addoninali, dienrea Broncospusamo, gremocoma bernaliale, edema palmonare. Visione oftuccita, mioni. Salivazione e audorazione. Bundeandia (incontuna). Sintumi nicecinici (di seconda compurati nitonia e paralisi miuscolari. Tachicandia, grentensione arterio di fibrilite.

Sintumi centrali confusione, atassia, consultioni, coma

Cause di morte generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 715 giorna dall'episodio acuto, possono prosocare un effetto neurotonaico riturdam (paralisi flaccida, in seguito spatica, delle estremata"). Tempia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropiaizzazione. Somuniaistune subito la praidena-

suma. Consultare un Centro Antiveletà

MODALITA' DI IMPIEGO:

UIMIDAN SOW e' un insetticida scoperto e sviluppato dai taboratori ricerche della Staffer Chemical CD. Si pravant socio forma di polvere bagaabile e risulta efficiace contro una gamina di insetti su Melo e Pero contro Affeti e Verma delle mele; su Perco, contro morca della frutta, alidi, tignola crientale del perco.

DCSI DI IMPIECO, gr. 100 150 per 100 ilitri di sequa.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

Avventaza in caso di miscale con altri formulazi deve essere rispetabe il periodo di careaza più fungo. Devono de-obre essere caservate le norme precazazionali pracrime per i prodotti più tossici. Qualone di verificassere casi di intessicazione informare il medico della biscottazione compiutas. L L'IMIDAN 50 W. e' compatibile con i comuni antiparassitan a reazione neutra.

RISCHI DI NOCIVITA"

A seguito dei tratamenta il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, asimali domestici, pessi e bentiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 giorni

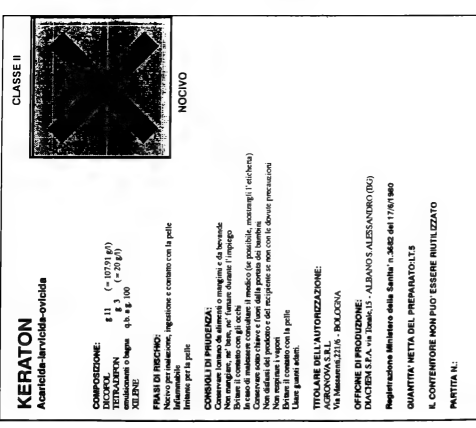
Amenzione! Da impiegare colunivamente in aggicoltum nelle espotte e per gli usi consantăi: ogai altro uso d' peniodosc. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanii da uso improprio del preparato. Il riupetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare. l'efficacia del tratamento e per eviture danni alle piante, alle persone ed agii mimali

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Taglie autorizzate

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o comi d'acqua



INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi, cefalea, vertigini, vomito, diantea, astema intensa, parestesie diffuse, convulsioni. Terapia, sintomatica, barbiturici contro i tremori e le convulsioni. Controindicazioni: per la liposolubilita' di quesa sos-tarea, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione complem. Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II KTAVATON e' un acancida, lavvicida, ovicida contro gli acani (Ragno rosso, Ragno giallo) nocivi nelle colture fratticole (melo, pero vite), ortive (pomodono), flovrati, onnamentali i Eseguire i trattamenti con la massima accumatoza bagnando ab-bondantemente l'intera pianta. Contro ragno rosso, ragno giallo ed l'incridi:mt. 250/300 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II KIRATON e' miscribite con i prodoru Irquidi ACIROMETH "ACIROTOX.

E scoraighabile miscelardo con potveri hagnabuli.

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piul lungo. Devono indere essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodosti piul tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA"

Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. INTERVALLO DI SICURIZZA: 15 giorni

Atterpione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il pradotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agti animali.

Il contenitore completamente syuciato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO

Teglie autorizazie : 1. 5

efficing authorized to Plached S.P.A. - ALMAND S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

Fungicida agricolo per trattamenti liquidi KUPROKALK

COMPOSIZIONE: RAME OSSICLORURO Coformulanti

g 501 q b a g 100

FRASI DI RESCHIO:

per inalazione e contatto con la pelle imiante per gli occhi Puo' provocare sensibilizzazione Nocivo per ingestione

CONSIGLI DI PRUDBIZA:

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impieges Britare il contanto con gli occhi e con la pelle

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'eschetta). Conservare sotto chiave e (soni dalla portata dei bembini Usare indumenii protettivi adatti e proteggersi gli occhilla faccia Non distant del prodotto e del recipiente se non con le dovute prevauzioni

Non respirare le poliveri In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbundantemente

con acqua e colautare il medico Ubare guanti adatis

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Massareni, 221/6 - BOLOCINA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 13 ALBANO S.ALESSANDRO (BC)

Registrazione Ministero della Sanita'n. 3066 del 19/4:1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:KQ. 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE 11

Vemitri con emissione di matenale di colver verde, bruzion gastroerolago, diamea emaica, coliche addominali, itano emistrocci insuttricera i epitoca e renale,comvalsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Iminate cutaneo ed Suntiems demandazione delle proteine con lesioni alivello delle mucose, danno epañco e renale e del SNC, emolisi

l'erapia, gastrolusi con coluzione latto albuminosa, se cupermia elevata usare chelanti, penicillamina se la via crale e aphle impure (LECITA en livena e BAL intransiscolo; per il resto tempia sintonadiea. Consultare un Centro Antivelen.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Nei tratumenti autumno invernati ai peschi la dose consigliata el di Kg.1 per quintale di acqua contro Bolla e Corineo Sulle Pomaceo (Melo e Pero), contro lischiolarura pri Vol per quintale d'acqua contro Nectra Kg.1 per quintale J. sedna

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

NOCIVO

II KUPROKALK e' comparibile con turb pli ambranssibni ed e' indicato anche per la miscela con olio bianco nei trattament primas enti velle pomace alla dose di pr200-29 per 100 luiri di acqua. Il KUPROKALK si usa senza aggiunti

Awerfenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Decono inoltri essere osservate le nomo precauzonali presentite per i prodotti più lossici. Qualotta si verificassemi casi di intersociazione informare il modico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA":

Non stickve frittare durante la froman su posco e vaneti, di molo e Abbondanza Boltovi Black Stayman. Golden Del cous. Cravenstein Johanban, Rome Deauty, Morgendulf, Stayman, Segmun Rod., Stayman Winevap., Black. Datis, King Davis, Renefin del Canada, Rosa Mantovana i e di pero quali Abate Fetel. Buona Luigia d'Abranches. Buona Cultova en distributio in piena vegetazione: in fall casi se ne scon. expired impreparation to prema appears a egetation

RISCHI DI NOCIVITA?

Amenzionel Da impregare echasivamente in agricoltura nelle epeche e per gli usi consentiti, ogni altro uso el pericolosi Il prodotto el tosseo per i peser. INTERVALLO DI SICUREZZA l'o giorni

Chi impropa il prodotto è responsabile degli ocontadi danni dontanti da uso impropro del preparato. Il rapetto delle suddette settazioni el condizione essenzade per assourare ellicacia del trattamento e per estare danni die plante, alle persone ed aph animali

DA NON VENDERSI SFUSO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

MANEB AGRO

Anticrittogamico polivalente per la difesa di alcune colture agricole

COMPOSIZIONE: MANEB

FRASI DI RISCHIO:

Infunic per le vie respiratorie Pad provozare sensibilizzazione per contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

IRRITANTE

Conservate fuori della portata dei bambini
Conservate Iontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiant, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Britare il contanto con gli occhi e con la pelle Conservate at riparo dall'umidita'

Usare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare le polvori

immediatamente il medico (se pessibile mestrargli l'enchetta) In caso di incidente o di malessere consultare

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti 221/6 - Bologna

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Santta' n. 0210 del 17/2/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE III

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto i contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita'e calore. In caso di malessere ricontere al medico mostrandogli questa etichetra. Durante il tratramento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi: cuei: entiema, dermaito, sensibilizzazione; occhio: congiunitvite initativa, sensibilizzazione; appano respiratorio: imazione delle prime vie aerec, broncopalia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, con-fusione, depressione, iponeflessia.

Terapia: sintomatica, effetto ambbuse, si verifica in caso di concomitante o pregressa assurzione di alcord e si manifesta con nausca, vormito, sudorazione, sete intensa, dolore precondiale, bachicandia, visione confusa, vertigini, ipperesione or-toshica. Dopo qualche ora il viso da paenazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ad alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleri

MODALITA' DI IMPIEGO:

II MANEB AGRO vienz efficaremente applicato su Pomodono solo fino alla prinz fionitura contro Peronospora, Alter

nana, Antzachosi, septontosi; su Tabacco contro Peronospona tabacina; su Garofano contro neggine; su Vite comro Peronospora; Melo e Pero contro marsonnina. DIVIETO DI IMPIEGO: diviero di impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quatte indicate. DOSI DI IMPIEGO: g 250-300 per 100 litri di di acqua. Negli impieghi con atomizzatore a basso volume lg. 34 per es-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II MANEB AGRO e' compatibile con gli usuali principi attivi a nezione neutra.
AVVEXIENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carettra piu' lungo. Devono essere inoltre osservare le norme precauzionali prescritte per i prodotti tossici. Qualora si verificassero casi di intossicizazione informare il medico della miscela compiuta.

FITOTOSSICITA':

Attenzione! De impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodioso. Leggeri fenomeni di ingiallimento fegitare esclusivamente nei primi trattamenti in pre-ficritura su meli Imperatore. INTI-XV/ALLO DI SICUREZZA 28 giorni

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improptio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviane danni alle piante, alle persone ed agii animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

aglie autorizzate: kg. 1 - 5 - 25

DIACHES S.P.A. -U.O . SIFA - CARAVAGGIO('BG) officing sutorizeate: DIACHad S.P.A. - ALBAND S.ALECSANDRO BG

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua.

MANEB DUST

Anticrittogamico per la difesa delle colture agricole

COMPOSIZIONE: MANEB Coformulanti

g.b. a.g. 100

Initiate per le vie respiratorie FRASI DI RISCIMO:

Pu provociare tersibilizzazione per contatto con la pelle

COMBIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini

timi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Conservare al riparo dall'umidita' Conservare lontano de alimenti o mara

Britare il comano con gli occhi e con la pelle

respirace le polveri User, grami adatti

In caso di incidente o di malessere colsultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'eschetta) Jane indumenti protettivi edari

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA S.R.L. Via Manareni, 221/6 - BOLOGNA

DEFICINE DI PRODUZIONE:

Registratione Ministero della Sanita' n. 3179 del 29/6/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE III

Una volta aperta la confezione utilizzare turto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidine' e calore. In caso di malessere ricontere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggene le vie respiratorie (borca e naso).

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

respiratorio: imizizione delle prime vie aerze, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC anssia, cefalea, con-Sintomi cute: enterna, dermatiti, sensibilizzazione; cechio: congruntivite imitativa, sensibilizzazione, apparato fusione, depressione, iporeflessia.

Terapia sintomatica, effetto antabuse, si venifica in caso di concomitante o pregrassa assuzzione di aleccol e si mautifesta con nausca, vomito, sudorazione, sete intensa, dedore precondiale, bachicandiam visione confusa, venigini, ipotemione na con nausca, vomito, sudorazione, sete intensa, dedore precondiale, bachicandiam visione confusa, venigini, ipotemione na confusa, confusa, venigini, ipotemione na confusa, sudorazione si aggrava fino al collasso ed alsa pendita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

RRITANTE

II MANEB DUST e' un formulato a base di Maneb stabilizzato per applicazioni anche polverulente. Il MANEB DUST si applica sulle seguenti colture: "TADACCO: contro Peroncipora behacina;" VITE contro Peroncipora, Alternariosi, Septoricasi Cladosporiosi; - GAROFANO: contro Puggine - CONCIA DELLE SEMENTI: contro carie, carbore, almisa tosporiosi: I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestianne. Per la distribuzione delle sementi conciate non nivitilizabili, devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tomici DIVIETO DI IMPIGGO. Divieto di impiego in semy divieto di impiego su colture divene da quelle indicare.

DOSI DI IMPIEGO: Il MANDB DUST si impiego in genere alla dose di 30/40 kg, per ettaro utilizzando la dose inferiore per le colture poco svi luppate e quella maggiore per le colture motto svi luppate. Per una buonn efficazia del tranlamento e'i necessario in ogni modo n'exprire uniformemente le superfici delle colture da proteggere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Anvenenza: in caso di miscela con alui formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono indibe essere osservate le nome precauzionali prescrinze per i prodotti piu' insisici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. II MANUB DUST e' compatible con tuta i piu' comuni antiparastitan ad eccezione della poltiglia bordolese e roffocal-

FITOTOSSICITA':

Britare di ublizzare il MANI 38 DUKT per i trattamenti nei semenzai di tabacco. INTIXNALLO DI SICUREZZA28 giomi Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodosta.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e <mark>per eviture danni</mark> alle prante, alle persone ed agit animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

laglie autorizzate: kg.1-5-25

Officine autorizzate: Diachem S.P.A. - Albane S.Alessandro

Disachem S.P.A.- W.O. Cifa - Caravaggio (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

MANEZINE

Fungicida organico per la difesa delle colture agricole

COMPOSIZIONE: MANCOZZB Coformularii

FRASI DI RISCHIO:

Pur' provocare renabilizzazione per contatto con la pelle minute per le vie respiratorie

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Comervare fucin dalla portica dei bambini Comervare lontano da alimenti o manginti e da bevande

Non mangiane, ne' bene, ne' fumare durante l'impiego Comervare al riparo dall'unidità"

Britare il comatto con gli cechi e con la pelle Unre granti adati

Usare indumenti protestivi adun'i In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta) respirare te poliveri Ę

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L. Via Manarenti, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. U.O. SIPA - CARAVAGGIO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE

Registrazione Ministero della Sanha' n. 0356 dei 15/1/1972

QUANTITA: NETTA DEL PREPARATO

PARTITA N

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE III

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare il luogo fresco del seciuto, lontano dall'umidiar e calore. In caso di malessere ricorrere al modico mostrandogli questa eticherta. Durante il trattamento protaggiere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: entema, dermatità, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite imitativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: imitazione delle prime vie acree, brancopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC aussis, celates, coafusione, depressione, iporeflessia.

Terapia: sintamatica, efetto anabuse, si verifica in caso di concomitante o pregrassa assurzione di alcool e si manifesta con nausca, vomito, sudorazione, sete intersa, defore precondiale, tachicandia, visione confusa, verigini, ipotensione co-tostitca. Depo qualche ora il viso da penazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla pendia di coscienza.

Consultane un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

HRITANTE

II MANEZINE combatte la maggioranza delle crittegame come: Pomarcee contro ticchiotatum alsa dase dig. 200/Hi.».
Vite: contro peronospora, Antenenasi alta dose di 200 -250 g.r./Hi. - Pomodoro: (solo fino alla prima fioritum) contro peronospora, Antenenasi a sepionia alla dose di 200 g/Hi. - Carofanci contro Ruggine, alta dose di g.200/Hi. - Rioppor centro Marsonnina g.400/Hi. - Tabacco: contro peronospora e antracrossi in pieno campo: g.200-25/Hi. - Cereali in campor contro Ruggine, Septonia: 2.5-3 tg/ha

EPOCA DI IMPLEGO. L'epoce di impiego non diffensce de quella dei normali fungicidi e esgue i calendari gial in uno. Per preparare la poligilia, stemperare la dose necessana di MANEZINE in poce acque e, nimestando consinuamente, pos-

tare a volume. DIVIETO DI IMPIEGO, divieto di imprego in sema; divieto di impregosu cotture diverse da quelle indicane.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

Il MANEZINE e' compezibite con la maggior pante degli antiparassiani comunemente impiegati. Risulta incompazibite con la pobiglia solfocalorica, con i prodotti ad alto tenore di Boro e con pobiglia eletarine in genere.
Avventenza in caso di mascia con atti formulati deve essere rispettato il periodo di caretta più lungo. Devono indipe essere casera in caso di mascia con atti formulati deve essere rispettato il periodo di caretta più lungo. Devono indipe essere casera atte in nome precauzionali prescrite peri prodotti più tossici. Qualora si verificasseno casi di interasicazione informare il medico della miscelsione compiusa.

FITOTOSSICITA"

Su alcune cultivar di pero come Coscia, Conference, Santa Maria, Trionfo di Vienna, il prodotto puo' der lungo ed el-cune manifestazioni fitotossiche e persanto se ne sconsiglia l'uso su tali varieta' INTEXVALLO DI SICUREZZA 28 giorni

Attenzione! Da impregare eclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uno e' periodiona

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assivurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate : kg. 1 - 5 - 25

Officine antorizzate: DlACHEM S.P.A. - H.O. SIFA - CARAVAGGIO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non experime contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

CLASSE NAFTENE Insetticide a base di Carbaryi

Intune per le vie respiratorie Nocivo per inalizzione e ingestione FRASI DI RISCHIO COMPOSIZIONE: CARBARIL: Coformularii

NOCIVO

Non margines, ne' bere, ne' l'uneare duranze i manue.
Non disfansi del prodotto e del rectiniente se mon con le donotte precauzioni
lin caso di malessere consultate il medico (se prasibile, mostrargi il etichetta). Conservate sotto chiave e fuori Non respirare le polveni

CONSIGLI DI PRUDENZA:

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6 -BOLOGNA OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM S.P.A. via Tomale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (RG)

Registrazione Ministero della Sanita' n.3346 del 22/10/1979

DUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:Kg.S

A CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialonea e broncorea con broncogasmo; vomito, dianea, bradicardia. Sintomi nicolinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachlicardia, paralisi Maccida Sintomi: inibitore dell'acetificidinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscaninici: disturbi generalizzata, collasso cardiocircolatorio. Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO

II NATTENE e' un inserticida formulato in polivere bagnabile micronizzato con Carbaryl. Possiede un effetto iniziale ed una azione residua. DCSIDIIMPIFGO: Ove non indicato le dosi si intendono in gr. per 100 litri d'acqua a volume nommale FRUTTICOL. (Polychrosis borana e Clysia ambiguella), Contro il Sigaraio, la Piralide e le Cicaline della vire: g 150/200. FIOP.
PICOI TURA E SILVICOLTURA: contro la Crisomella e gli inseni defogliatori dei pioppeti; contro la Limantia e gli inseni defogliatori dei pioppeti; contro la Limantia e gli inseni defogliatori in silvicoltura: gr. 150/200. COLTURE INDUSTRIALI: (dosi per 14 impiegando 600/800 litri per et laro). Donifora della patata (Lephinotarsa decemimenta). Altiche, Casside, Lizo delle Barbabiet de da zucchero. demis, Dulas Cacceia, Orgya). Tignola Onentale delle pesche (Cydia motesta), Cocciniglia di S'José eu meto, peny pen (Aspidiotas pemiciosus). Verme delle susine e delle albicocche (Cydia funebrana). Tentrodine, Etyofide e Cecidomia delle foglie di pero, Campa del Mandorto (Malacosoma neustria). VITICOLTURA: Tignola e Tignoletta dell'una TURA: Verme delle mele e delle pere (Carpocapsa pomonella); Tortrici del melo (Capua,Pan-

Firnomo, Apion, Misurino, Spulacchine dei modicai e del trifoglio, Antonomo, Verne rosa, Nottue, Cicaline del cotone g. 150/200. ORTICXLTURA: (dosi per III. impiegando 600/800 It. per ha.) Cavolaie, Albiche, Bruthi, Nottue, Finalidi deg ortaggi, Depressaria ed Idroccia delle carciofaie: gr. 150/200. OLIVO ED AGRUMI: Tignola dell'Olivo e degli Agrumi. Larve di Cocciniglie dell'Olivo e degli Agrumi: gr.150/200.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

II NAPITNE e' miscibile con gli insetòcidi e fungicidi di uso più comune esclusi i prodotti alcalini in genere (Polàglia bordolese polisol(un)

Avventerra: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispertato il periodo di carenza più fungo. Devono incline essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intra-sicezione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

E nocivo per gli inserti utili, animali domestici, pesci e bestiame. INTEXVALLO IN SICUREZZA-7 giorni

Atternzione! Da impregare ectusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodoso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del propranto. Il rispeno delle suddene istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trantamento e per evitare danta alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzahe : kg/5

Officine autorizzale : DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua.

Fungicida fumigante per trattamenti al terreno in floricoltura NOVAM

g 33 (= 3861g1) q.b ag. 100 COMPOSIZIONE: METAM SODIUM

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

FRASI DI RISCHIO Infante per la pelle Nocivo per ingestione

Colomulanti

In case demalessers consultant if modes one prossibile, mostrarigi l'enchetta i Non distance del prodotto e del recipiente se non con le docure precouzzona Conservare voto chave e tuori dalla portata dei Sambini. Evitare il contano con plo occhi e cen la pelle Conservare longue, da alementi o mangumi e da Nevande Non mangrare, no berte, no furnare durante l'improge-

Usare indument protettiving guanticulatin Conservate il recipiente ban chiuco

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

Via Massarenti 221.10 Bologna AGRONOVA S.R.L.

DIACHEM S.P.A. via Tonale 15 - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0293 del 9/5/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1 20

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE II

Sintomi sute enterna dermaño, sencializzazione; oscho congiuntisto inflativa, sentibilizzazione, apparato respiratorio intizzone delle pome sie aeres, benesquala asmati orme aenabilizzazione; SNC atassia, cefalea, con

tusione, depressione i poediesta. Terapa sintematica. N B. Nel case di termulazioni commerciali contenenti odeenti organici o denvati del petrolicy vedi fissandamati, effet to ariabite es verbica in caso de concomitante o prepressa assuncione di alcool, e si maniferia con nausea, vomito, sudempiene este interva, adorre precentale fachicandia, visione confusa, verigini, ipertensone orrestatica. Dipo qual che ora il sociolasso ed alla perdita di coscienza. Consultary un Contro Antivoleta

MODALITA' DI IMPIEGO:

prooche coltural a cui vengono costoposte, costituacono un ottimo substituto per una vista gamma di parassiti vegetali obe in questi terretu si sviluppuno, si nproducono e si conservano. Tab parassiti fungini provocano cancti e marciume del intone, necrosi delle radeo. Si nocodano tra le più importanti malattic, il mal del fungo, il mal della rama, il mal de II NOVAM va distributo sul terreno nudo, in assenza di coltura. Il terreno deve essere accuralamente lavorato sino ad ortenere un perfetto sminuzzamento delle zoble. La consimuzione chimica organica el l'incorporazione di questi fertiliza zanti nel terreno dove essere tatta con la lavorazione del terreno , comunque prima del trattamento con NOVAM. Acces Inscense un ulterrer penede de 2000 pierra e' possibile la semina e il rapianto delle colture. Nei terreni pesanti argid Lesi o limest, specie se deport trattamento codessero delle pieggie e la temperatura dell'ambiente fosse bassa, e' necescolletto dei garotan, i marciumi radiculi del pomodoro, dei peperone. Per prevenire gli attacchi di questi funghi del ter on NOVAN, Impiouda liquido lumigante. Il NOVAM eservita una completa azione sulle forme vegetativo e riprodut tive delle cintiogame purassite nei confirmit dei semi delle infestanti, con conseguente azione erbicida. Il NOVAM e' di distribuzione del prodotto far subito seguire un'abbondante annaffiatura allo scopo di far penetrare il NOVAM, in tutto lostrato del terreno interessato dulle rodici e cire^{ci} per una profondita³ di almeno 20 cm. Dopo 7-10 giorni favorare au-perticialmente il terreno per nompere la crista e favorar la fuornascita dei gas residui; con detta favorazione non si deve raisi che La temperutaria del terreno non siù inferiore a 15x e che il terreno stesso non sia saturo d'acqua o comunque Propo umido (Diture F.O.S.), i di NOVAM in 10. 50 tuti d'acqua e distribuire la soluzione su 10 mq, di superficie. Alla reno, el necessario trattaro pres endivamente semenzas, cassoni, letti caldi, terricciati e terreni. Il trattamento si esegue summade are un intervallo di tempo maggiore tra il transmento con NOVAM e la semina o il trapianto delle colture. iliterazioni del gissin verre adiocenti. Assicurare una buona pulizia degli attrezzi usati. I terreni adibiti alle coltivazioni delle prante da livre, da vero ed a semenzatan penere, per la loro particolare ubicazione, per le caratteristiche e per le assolutamente interessare il terremo sottostante allo strato trattato in quanto si riporterebbe in superficie terra infetta. Non applicate if NOVAM of one distance interiore at on metro dalle column; assistants the non acvengano inlucile impiego e puo" essere distributiv con attrezzature motto semplici quali i comuni innaffiatoi, i pali iniettori.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

Il NOV. M. dev' essere distributio su terreno nudo in assenza di coltura e deve essere impiegato da solo, quindi senza

aggiunta di nessum altro prodotto di qualstasi genere. FITOTOSSICITÀ Per evitare danni alle colture e opportuno rispettare ingavos**amente il perio**do di te<mark>mpo 2</mark>0.30 giorn rrall applicazione del NOVAM e le semine

RISCHI DI NOCIVITA"

II NOVAM e' velon av per il bestame, invetti utili, unimali domestici e per i pesci. Non contaminare mangimi e acqua pesco a colettinata all'abbo eramento dei bestame

Attenzone! Da imprepare echasivamento in agnostrara nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi imprepa il prodotto e' responsable degli econtuali danni derivanti da uso improprio del proparato. Il rispetto delle sudderte istruzioni e' condizione essenziale per associarae el tracta del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agit unimali

Il contentare completamente synotato non dece essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO

PASTA RAMEICA AZZURRA

Ossicioruro di rame colorato

COMPOSIZIONE

g 25.65 (= 379.62 g/l)

q.b. a g. 100 RAME OSSICLORURO Coformuland

FRASI DI RISCHIO:

initante per gli occhi Parò provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle Nocivo per ingestione

Conservare lomano da elimenti o mangimi e da bevande CONSIGLI DI PRUDENZA:

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Britane il contanto con gli occhi e con la pelle
Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
la caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

Comeavase ectito chiave e fuori dalla portala dei bambini Ukane indomenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

AGRONOVA S.R.L. Via Massareni, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. via Tonate, 15 - ALIBANO S.ALESSANDRO (EG.) OFFICINE DI PRODUZIONE:

Registrazione Ministero della Sanha'n. 1649 del 30/7/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamion se la via Vomito con emissione di matenale di colore verde, brucioni gastrocaolaggi, diame ematica, coliche addominali, istroo emolitoco, insufficienza epatica e rerale,convulsioni, collasso. Pobbre da inalizzione del metallo. Infinite cutaneo ad orale e' agibile oppure CaEUTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto tempia sinitomatica Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

E un anticritogamio rameico in forma collodale ad azione adasiva e persistente. Il suo impiego viene mecomandato sulta vite per la difesa della peronospora e su numerase altre colture contro le principali malatile critorgamiche emalibili

DOSI DI IMPIGGO. (per 100 lim di acqua). VITE contro Peronespora mi 623.-PRRO e MELO (mattamenti prefronti) contro Titorindatura mi 623.-PRSCO. (trattamenti autuano-invernati) contro Bolla, Corinto, Caricro dei manerit mi 1250. ALBICOCCO. (trattamenti autuano-invernati) contro Monitia Lara mi 1250.-OLIVO: contro exchio di perone mi 625.-IRARBABIETOLA DA ZLOCI IERO. contro Cerceporicisi: 1.5-6 di prodotto per ettano diluti in 500-600 litri di acqua. al rame.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NOCIVO

COMPATIBILITA':

Il prodoto e' miscibile com i comuni antiparassiani a reazione neutra. Auvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di caretna piu' lungo. Devono inottre essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intonsicazione informare il medico della miscelazione computa.

FITOTOSSICITA':

Non si dove traitare durante la fionitura. Su pesco e varietat' di melo quali Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Craversicin Jonathan, Rome Beauty, Mogenduft, Stayman Red, Stayman Winecerp, Black Duvis, Reneta del Canada, Rosa Manicovana, e di pero quali Abare Fetel, Bucna Luigia d' Avranches, Budime Clargeau, Persacransera, B.C. William, Don Jules Guyou, Fevoria di Capp, Kaiser, Bulime Giffard, cuprosensibili, il prodotto puo' essere trasico se disinhuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA':

INTLINALLO DI SICUREZZA 20 giomi Il prodotto e' tossico per i pesci.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente un agnecitura nelle epoche e per gli usi comeentisi ogni altro uso e' periodica. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli evennuali danni derivanti da uso improprio del prepumba Ili nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danti

alle prante, alle persone ed agti animali.

Il contentiore completamente syuciato non dove essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

officing autorizate: DIACHER 3.P.A. - ALBANO S. ALESSARDRO (BG) reglie autorizzate: 1. 1 - 5 - 10

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

PERVIT

CLASSE II

Fungicida cupro-organico contro la peronospora g 40 q.b. a.g. 100

RAME OSSICLORURO

Coformulanti

COMPOSIZIONE



NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Initante per le vie respiratorie

Nacivo per ingestione

FRASI DI RISCHIO:

intente per gli occhi

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'imprego Britare il contanto con gli occhi e con la pelle

Conservare al riparo dall'unidira.

Non datani del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauziona
la caso di malescere consultare il medico (se possibile, mostrargit l'etichetra)
Conservare sotto chiave e funo dalla portata dei bambini
Laure indamenti protettivi e guanti adati
Non respirare le poliveri

In case de contante con gli coche lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

Via Massarchi, 221/6 - BOLOGNA AGRONOVA S. R.L.

OFFICINE DI PRODUZIONE DIACHEM S.P.A. via Tomale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (RK)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 3200 del 7/7/1979

OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Marsana atomicanter offoliot S.P.A. inglie muchizante : kg. 1-5-10 Monney States states (LC)

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed acciutto fortano dall'umidital e calore in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa crichetta. Durante il trattamento prodeggere le vie respiratorie(naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

sioni, collasso. Pobbre da inalazione del metallo. Initante cutaneo ed oculare. Tempier gaterolusi con acturicos lasto-al-burninosa, se cuprenta elevata usare chelanti, peniciliamina se la via orale el agibile oppure CAEDIA endovesa e BAL intramuscolo, per il resio tempia sintomatica. "ZINEB Sintomi: cute: enterna, dermatiti, sensibilizzazione; occitor coagiuntivite initativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio imitozione delle prime vie aeroe, broncopalia asnaniforme, sensibilizzazione; SNC alassia, cefalea, confusione, depressione, iponeflossia. lesioni a livello delle mucose, danno spatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di maleriale di colon verde, brazion gastroscolagei, di arrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epusica e renale, cos Traitasi di associazione delle segueni sostanze attive: RAME OSSICLORURO, ZINEB le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di antossicazione: "RAME OSSICLORURO Sintomi: denaturazione delle

Terapia: siniomatica; effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o pregressa assanzione di alcodi, e si manifosta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, delore precondiale, achicadia, visione confusa, verigini, potensione ortostatica. Dopo qualiche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collased alla perdita di coscienza.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Control a peronospora della vite, del pomodoro fino alla prima frontura. Lbare g 350-400 di PERVIF in 100 lutri di acqua.

DIVIETO DI IMPIEGO: divieto di imprego in serra; divieto di imprego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA":

Il prodoto e' compatibile con i comuni antipanassitan a rezzione neutra. Auvertenza: in caso di miseda con altri for-mulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono incline essere cuservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificasseno casi di insossicazione informare il medico della misrelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Davis Renetta del Carada Rosa Mantovana, e di pero quali: Abate Fetel Bucna Lugia d'Avranches Busina Cler-geau Passernesana, B. C. William, Dott Jules Cuy of Favorita di Carap Kaietz Busina Giffard, Amelia Busina precoce Morettini, Cardernece, Coscia, Curano, Decara del Carancio, Genil Basara, Cerailona, Gierathia, Mora, Principeasa di Cara-zaga, Santa Maria, Scriptona, Spadona d'estate, Spadonina, Spinazapi, Zecchermanna, eupresansibili, il prodotoro puro essere tossico se distributto in piena vegetazione; in tali cani se ne aconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Non si deve trattare durante la fioritura. Su varieta' di meto quali Abbondanza Belford, Black Sayman, Golden Deli-cious, firavensetin, konsultan, Rome Beauty, Mongenduft, Sayman, Sayman Red, Sayman Winecep, Black Davis, King

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' tossico per i pesci INTLRVALLO DI SICCIRLEZZA:28 giomi

Atteratione! Da impiegare eclusivamente in agricolhura nelle epoche e per gli usi consenditi: ogni altro uso e' periodoso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle suddette istruzioni e' condusione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO



Fungicida cupro-organico contro la peronospora

COMPOSIZIONE: RAME OSSICI.ORURO 8 34.5

Coformulani

FRASI DI RISCHIO

une per gli occhi provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle Initante per le vie respiratorie Nacivo per ingestione

NOCIVO

Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Britare il contatto con gli occhi e con la pelle Conservane al rippuro dall'umidita'

CONSIGL! DI PRUDENZA:

in caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'enchetta) Non disfassi del proctorio e del recipiente se non con le dovute precauzioni

Comervare sorto chiave e fuori dalla ponaza dei bambini indumenti protettivi e guanti adatti

2

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Megareni, 221/6 - BOLOGNA

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S. ALLESSANDRO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE

Registrazione Ministero della Sanita' n. 0759 del 12/4/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

iagist calculations of tast

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

de un mandamental de de Official one of takes Olamen orest.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE II

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed acciunto fombano dall'umidital' c calore in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il traffamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

sioni, collasso. Febbre da malazione del metallo. Imitante cutaneo ed oculare. Terapia: pastrollusi con soluzione latenali buminosa, se cupremia devata usare chelanti, peniciliamina se la via orale e' agibile oppure CAEDTA endovera e BAL intramuscolo, per il resto terapia sintomatica. "ZINEB Sintomi: cue: enterna, dermatiti, acrabbilizzazione; occibio, con-giundivite imitativa, sensibilizzazione, appanto respiratorio: imitazione delle prime vie terre, broncopala asmatiforme, Issioni a livello delle mucose, danno epatro e renale e del SNC, emoltia. Vonuto con emissione di mascriale di colore verde, brucioni gastrocaciagei, diarrea ematica coliche addominali, intero emolitico, insufficierza epatera e rembe, con provocano i seguenti sintomi di intossicazione: RAME OSSICI.ORURO Sintomi: dennurazione delle proteine con Traitasi di associazione delle seguenti sostanze antive: RAME OSSICLORURO, ZINER le quali, acparatamente,

sensibilizzazione; SNC ataxsia, edalea, confusione, depressione, iponellessia.

Tenapia: sintomatica, effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o pregressa assurzione di alcond, e si munifes. Ia con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiate, tachicandia, visione confusa, venigini, ipotensione oricasiatica. Dupo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al cellamo ed alla perdita di coscienza.

Consultate un Centro Antivolera

MODALITA' DI IMPIEGO:

istrema finezza prenta bagnabilital viva colorazione stamolazione della vegetazione-azione sinergica del Rame reutro

+Vineb-praticual d'uso-messuna aggunta di calce. Combette la peroncapora. DIVARTO DI IMPHISCO: divieto di impiego in serra; divieto di impiego su colture diverse de quelle indicate. DIXELD'IMPHEGO: Per 100 litri di acqua g. 300/400: -VITE: contro Peroncapora; -POMODORO, aclo fino alla prima fiontura: contro Penandepora.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto el computable con i comuna ambrazassian a rezzione neutra. Avventenza: in caso di miscela con altri for-mulata deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono indrie essere desenvale le norme presauzionali presente per i prodotti più tuxsici. Qualora si venficasseno casi di intossicazione informare il medico della mis-

essere lossico se disimbulo in piena vegetazione, in tali casi se ne scorsiglia l'impego dopo la piena niprosa vegetativi cious, Cravenstein, Anathan, Rome Ikauny, Mongendolf, Sunyman, Sunyman Red, Sunyman Wincenp Binek. Davis, King
Lavus, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, e di perio quali: Abare Feet, Bunona Lungia d'Ammelnes, Bustim Clargeau, Prascenssanta B.C. William, Dort Jules d'uny of Favorina del Capp, Kaiser, Bustim Granda Bustim precce
Morettini, Conference, Cascia, Cuario, Decaran del Comizuo, Cernil Buston, Granilome, Giandian, Mong-Princippasa di Canzuga, Sania Mana, Scotjistra, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacenpi, Zocchermanna, ouprosensiviti, il prodozio puol HTICITOSSICTIA: Non si deve tratare durante la ficmitura. Su vaneta' di melo quali Abbondanza Belford Blaek Seryman, Codden Deli-

RISCHI DI NOCIVITA'S

Il prodotto e' tassico per i pasci INTERVALLO DA SICUIUEZZA 28 gromi

Auenzione! Da impiegare echaivamente in agincultura nelle epixibie e per gli usi consentiti ogni altro uso e' pentodoso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato il rispetio delle suddette istruzioni e' condizione escruziale per assicurare efficazia del trattamento e per evitare danni alle pasne, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

POLISOLFURO DI CALCIO

CLASSE III

Anticrittogamico ed insetticida per le cocciniglie

COMPOSIZIONE: CALCIO POLISOLFURI

g. 76.5 (=979.2 g/l) q.b. a.g. 100

FRASI DI RISCHIO

Iminate per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle A combine con acidi libera gas tossico

CONSIGL! DI PRUDENZA:

Conservare fontano da alimenti o mangirm e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

IRRITANTE

nte e abhondantemente con acqua e sapone Conservante sonto chiave e fuori dalla portata dei bambini In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatame

Britare il contatto con gli occhi e con la pelle

Usare informenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia In caso di comatto con gli occhi lavare immediatumente e abbondantemente con acqua e consultare il medico In caso di interidente o di malesse ne consultare immediatamente il medico (se prastoite mostrargit l'euchenta)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. via Massarcnii, 221/6 - BOI OGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (IKI)

Registrazione Ministero della Sanita' n. 3040 del 19/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: naussa, vomito, coliche addominali, diamza, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispusa. Exins per

l'erapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo, sintomatici. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Poisotium doppio, filtrato e ingordamente controllato nella sua proparazione. Efficace nella lotte invernate sui fruttierà controlle cocciniglie escretiando una azione caustica ed asfassiva alle medicalme. Il POLLSOLPURO DI CALCIO pramette pure un controllo delle forme ibernenti della Ticchiolarum del melo e del pero.

DOSI DI IMPIEGO.

POMACTE (MELO,PERO, COTOCINO), contro Corciniglie e forme ibemanti di Ticchiclatura litri 20-25 per 73-80 litri di acqua ortenendo una densiali di 6-8 Be i Intarhamenti con politodi uno di Calcio si debibazo segguine preferibili-mente verso la fine della stagione invernale, proco prima della ripresa vegcaziva delle piante. El sempre consigliabile i oltre eseguire i instamenti in giornate non ventrae, non uninde e inni getide, come pure el indispensabile bagnare. accuratamente tutta la pianta con particolare nguando alle parti terminali dei giovani rametti e nelle enfratussital

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II POLISOV/FURO DI CALCIO e' compatibile con i seguenti principi attivi: Zoffo/Zram,Dodina,Dicofol,Ren-sva, Tetradifon, Corfenson e con Parathion, Metifpambluca e Malathion con miscela al momento dell'impiego. B naces santo mantenere un periodo di 20-25 giorni fina il trattamento a base di POLISOL/FURO DI CALCIO e quello a base di

Avventenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispenato il periodo di carenza piuf lungo. Devono inotore essere osservate le norme precauzionali prescrinte per i prodotti piut inssici. Qualora si verificameno cusi di ianne-sicazione informare il medico della miscelazione compiua.

RISCHI DI NOCIVITA"

Il prodotto e' nocivo per gli insetti ubili, animali domestici, pesci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:30 giomi

Afterzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentitis ogni altro uso e' pesicolono. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali dansi derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddente istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del transamento e per evitare denni alle prante, alle persone ed agli animali.

Il contenitore completamente syuciato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDNO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non confaminare altre colture o corsi d'acqua.

PROPARVAL

floreall ed ornamentali in pieno campo o in serra le forme mobili di acari resistenti su colture Acaricida emulsionabile per la lotta contro



(= 576.84 g/l)g 57 q.b. e.g. 100 COMPOSIZIONE:
PROPARGITE
Coformulanti q.b.

NOCIVO

FRASI DI RISCHIO: Imitante per gli occhi Imitante per la pelle

出日日

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

ervare lontano da alimenti o mangimi e da bevande CONSIGL! DI PRUDENZA:

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Non disfassi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni 8

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostragii l'exichera). Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini

Britare il committo con gli occhi e con la pelle Ukare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare i vapori

În caso di comatto con gli cachi, favare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenti, 221/6- BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. Via Tonale 15 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Regietrazione Ministero della Sanha'n. 5068 del 27/11/1962

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

CLASSE II

Sintomi: imitante per cute e mucose fino all'ulcenzione delle mucose oro-faringea ed esofagozi imitante ocudare, miosi. Nausca, vornito, cefalea, iportermità, sudorazione, dotton addominali, diantea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporellos sia, nevnit e neuropate periferiche, parestesie, panalisi, tremoni, convulsioni, il ottensione anteriosa, bachicardia e vescolalazione, alterazioni ECG, Muscoli: doblerzia, ingiduri, fuscicolazione gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la monte. Estitus per cellasso vascolare periferio. Terapia sintomatica. Ospodalizzare. Controindicazioni: non di poco la monte. provocare il vomito.

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

tratamento gli acari interrompono l'assorbimento della linfe delle piante e municono dopo 1 4 giorni dalla intorazione in furzione della temperatura. In condizzioni di alte temperature gli acari municoho in 1-2 giorni, mantre a basse temperature municoho goo 3 4 giorni dalla intrazione. Il PROPARVAL viene impiegato alle seguenti dossi COLTINE ORINAMEN-TALL ELLOREALI: mul 80-100 per estolitro di acqua. La dose inferiore si impiega nei confronti di acari molto resistenti e generalmente in estate in presenza di affaccioni massioci. Quando le infestazioni sono gime i e consigliato un secondo trattamento alla distanza di 10-15 giorni dal primo. II PROPARVAL e' un acanicida attivo compo la popolazione di acani resistenti. Agisce per contatto sulle fanve e suglii adulti delle specie di acani vegetali: Tetranichidi, Ragnetti rossi, gialli, rugginosi, bruni, Endridi, Pancosemidi. Possidete un'attivital' iniziale du una persistenza di azione tale da uccidere anche le giovani farve nate dopo il trattamento. Dopo il

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Poliglia bordolese, polisolfuri e calce)

Avventenza: in caso di miscela con altri formulazi deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' trazici. Qualora si verificameno casi di intrasicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Il prodotto e' fitotonsico per la Rosa.

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto e' tossico per i pesci. INTERVALLO DI SICUREZZA: 15 giorni

Attenzione! Da impiegare celusivamente in agricoltum nelle epoche e per gli usi comentiti: ogni altro uso e' pericoloxo. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare dificacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Il contentore completamente syudistio non deve assere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Taglie autorizzate: 1. 0,500 - 1 - 5 - 10 - 20

AGRONOVA s.r.l. Via Massarenti 221/6 ALLINOBNA

SAFETHION

Insetticida liquido emuisionabile

DOMPOSIZIONE:

MALATION (CONT. 1.8% O MENO DI ISOMALATION) g 50 (= 515 g/l) q b. a.g. 100

SE LEVE

FRASI DI RISCHIO:
Nativo per inslezione, ingestione e contatto con la pelle
latiname per la pelle
lafinamenie.

NOCIVO

nervare lontano da alimenti o mangimi e da bevande i mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego COMBIGLI DI PRUDENZA:

Britare il compato con gli occhi

la caso di maleusere consultare il modico (se possibile, mostrargii l'etichena). Comervere actio chieve e fuori dalla portata dei bambini Usare indumenti protettivi e guanti adatti

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e

DIRECT VAPOR

Britage il contanto con la pelle

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

ACECONOVA S.R.L. Via Margereni, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE:
DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Pegistrazione Ministero della Santa' n. 3054 dei 6/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:LT.S

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

fosforici, a distanza di 7-15 gioni dall'episodio acuta, posionio provocare un effetto neuronaisco ritandan (mani al fa-cida, in seguito spasica, delle estremita"). Terapira atropina ad alte desi fino a compansa dei primi segni di amopiniz. nicotinici (di socorda compana): astenia e paralisi musculari. Tachicanda, ipenerasione anteriona, fibrillazione, Star centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di mone: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni est bronchiale, edema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivizzione e sudonzione. Barniscartia (incostrate) Su Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpuiche, le sinapsi zazione. Somministrare subito la pralidossima muscarinici (di prima comparsa):

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

II SAFETHION si usa per combanere van parassiti delle colture agricole e floradi e precisamente: carpocap-sa, affoli mosca della fruta, tignole del meto, del pero, dell'otivo, dell'uwa, affote verde, affote lamigeno od affoti in getere, cida, cocciniglie su colture floradi ed omamentali agrumi, pasco. Il SAPETHION si usa alla dase di mi. 100/200 per 100 litri di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II SAFETHON e' compatibile con tutti gli antipanssitani eccettuati quelli a rezzione alcalina. Avvetterza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il poriodo di carenza piu' lungo. Devono ladite essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificameno casi di intansicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto e' nozivo per gli insetti utili animali domestici, praci e bestiame. INTERVALLO DI SICUREZZA:20 giomi

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodono. O impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali dami derivandi da uso improprio del prepunto. Il rispitto delle suddente istruzioni e' condizione essenziale per assicumare difencia del tratamento e per evitare danai alle piante, alle persone ed agli animali.

Il conteniore completamente svuotato non deve ossere dispesso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO.

laglie autorizzate: 1. 5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

SULDAN

Insetticida agricolo in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE: ENDOSULPAN Coformulanti

FRABI DI RISCHIO:

Tossico per inalezione, ingestione e contatto con la pelle Infante per gli occhi e per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla porrata dei bambini

Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevando Non mangiore, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non disfansi del prodotto e del recipiente se non con le

Non distant del prodotto e del recipiente se non con le dovute. In caso di incidente o di malassere consultare immediatamente

Brime il conado con gli occhi e con la pelle Unare indumenti protettivi e guanti adatti

Non respirate le poiven

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Massarenii 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Ministero della Sanha'n. 0477 del 28/6/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diamea, astenia interna, parestesie diffuse, convulatori. Tempia: sintematica; has-biturici contro i tremori e le convulsioni. Constraindicazioni: per la lipoaciubilita' di questa anzianza, dieta priva di passi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla climinazione completa.

MODALITA' DI IMPIEGO:

II SULDAN agisce per contatto e non confeniere odoni e sapori alle colture trattare. L'effetto inscrisicida del SULDAN e'
favorito dalle alle temperature e da un alto contenuto di umiditari dell'una. Il SULDAN combatte: affait, paille del pero,
cicadelle, minatrici, maggiorini, tentrodani delle mele, pore e susine, antonomo del melo e dal pero, cavolale, edoffere da
nocciolo, donifora della patata, acano delle fragole. Svolge anche un'azione accondaria contro i regneti ressi. Il SUL.
DAN si impiega alla dose di gr. 100/150 in 100 litri di arqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

TOSSICO

IL SULDAN e' compatibile con i piu' comuni amignarastiani ad exclusione della politiglia bondulese e sollocalcica.
AVVEXLENZA: in caso di miscela con altri formulati deve exere rispertato il periodo di caretza piu' lungo. Devono oltre exere caservate le norme precauzionali prescrite per i prodoni piu' toxaici. Qualona si verificameno casi di intersi si cazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

II SULDAN e' pericoloxo per gli insetti ubli, non imorare dumane la fionitum. Il SULDAN e' usasioo per il bestiame, i pesci e gli animali domestici, pertanto gli animali domestici e il bestiame debbono essere tenni lonimi dalle zone maturia.

INTERNALLO DI SICUREZZA: 25 giorni
Atenzionei Da impiegare eciusivanente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' periodono.

Ohi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivami de uso improprio del preparato. Il rispetto delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone od agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Naglie autorinante: kg. 1 - 5

Officine autorizzate: DiACASH S.P.A. - ALBAHO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Poivere begnebile fungicide T.M.T.D.

Cofournalismi q.b. e.g. 100 COMPOSIZIONE:

PRABUDI RIBCHIO:

Inimate per la pelle Nocivo per ingestione

ervere lontano de alimenti o mangimi e da bevandr CONSTITUTION PRINTENZA:

NOCIVO

Non mangare, se' bere, ne' funare dunnie l'impiego.
Non diafami del prodotino e del recipiente se non con le dovute precauzioni
la cano di malessere consultare il medico (se possibile, mostragli l'etichera).
Conservare sotto chiave e fuon dalla porsua dei bambini

Britare il comato con gli occhi e con la pelle Usare inclamani protettivi adatti e proteggeni gli occhi/la faccia

Non respine to polvere

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

AGRONOVA S.R.L. Via Minzarasi, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PHODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrations Ministers della Sanita'n. 0672 del 18/11/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

R. CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTIL (ZZATO

MATTIA N.

Taglic autorizzate: 45. 1+5. Officing autorizzale:

DIACHEL S.P.A.-ALBARO S.ALESSAUDRO BU

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

Sintami: cue: entema, dermatini sensibilizzazione; occidoc congiunitvire imiativa, sensibilizzazione; apparato respinatorio: imitazione delle prime vie actor, brancoparia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC samaia, ediblo, fusione, depressione, sporeflessia.

Tempia sintematea, effetto anabuse si venifica in caco di concomitante o progressa assuszione di alcond e si sanditana con nausca, vomito, sudorazione, sete interna, dofore precondiate, hachicandia, violatione confusa, ventigini inputamiente de tostatea. Dopo qualche oni il viso da parnazzo diventa pallido e l'impientatone si aggrava fino al collasso ed alla passila dı coscienza

Consultare un Centro Antivelera

MODALITA' DI IMPIEGO:

tum e' particolarmente indicato per la lotta contro bolla e valido delle druparce, licobiolarma delle pomaces e contro y martiume dei fusti e gli estacchi di Grocosponium. Il T.M.T.D. trova intoltre unite impidep per la delalifezione del balbh sementi per la lotta contro le malattie causate dai funghi del terrente Riy socitonia espp., Plansplatione II T.M.T.D. e' un enticritogamico specifico per il controllo della Botrytis e Giosponium in ontafraticolara. In franț

spp. Phythium app.

DOSI DI MAPIBOO. In fraticolium: alle dose dello 0,15-0,10% per sicchiolatum su pero e molo (Ventuale app.) appeal monte in frontime e in pre-recola per preveni e il macciume e gli stanction di Georgaporium dumere la conservaziona monte in frati me in pre-recola per preveni e il macciume e gli stanctiona e di pre-recola per preveni e il macciume e gli stanctiona e compagnio in generale per il conservaziona fingo e per migliorare il colore e la brentezza delle finate. Viti fingo e per migliorare il colore e la brentezza delle finate. Viti fingo e per migliorare il colore e la brentezza delle finate.

Titto e per migliorare il colore e la brentezza delle finate. Viti fingo e della consegui in generale della consegui. la fionhara alla dose dello 0,25% nei tratturnenii successivi da carguinii ogni 7 gionni citea, fiao a 3 sentimane paimi della raccola. - Disinfezioni di bulbi e semi in genere: ai pad' vidinente impiegare per la disaldezione dal asali par la lotta ai fungbi del terrerro, alle seguenti dazi: da 2 a 8 gr. di TM-TD. ogni KÇ, di seme. Si ubilazi la dose matoras per semi di fagiolo, pisello, cavolo, lupino, mais, spirasrio, seduantificipio, cacca, miscolo, la dase intermedia per reschino, cemolo, arguna, melane, lattuga cipalla gamode; la dose maggiore per gruminanes da same, biesale, minace

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Non miscibile con politiglia bondolese e numi fissi. Miscibilina' inceta, olii minerali estivi ed invernali, politestimo di ca cio. Miscibile con tutti gli altri antiparassitari. Si preferisca tattavia utilizzare insetticidi for piutosto che liquido emulsionabile

Avventenza: in caso di miscela con albri formulazi deve essente rispetsato il periodo di carettra piu' luago. Devoso insultee essente essenvate le norme precauzionali prescrinte per i prodonii piu' trasici. Qualcos si vesificameno casi di intrasicezzione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Sono estabibili a questo carbammato alcune cultivar di pero: Busima, Clargeau, Contessa di Padgi, Tibiodo di Wesse. Il Intiti di queste due ultime diventano verdi.

RISCHI DI NOCIVITAT

E nocivo al pesciagli animali domestici, al bestiame e agli insenti utili. El tutavia da evinare la contaminazione di arque pescore o destinate all'abbeveramento del bestiame e di mangimi. INTERVALLO DI SICUREZZA:10 gromi

Attenzione! Da impiegare ediusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi conserniti: ogni altro uso e' pratodiono. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepunato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicunare efficacia del tratamento e per evinne danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non continuimo altre colture o corsi d'acqua

TIOZINEB

Fungicida completo per la difesa delle colture agricole

COMPOSIZIONE:

o) £ 20 q.b. a £ 100 ZINES g 45 ZOLPO (create de selenio)

had provocate transitilizzazione per contanto con la pelle Initiate per le vie respinatorie PRASI DI RISCHO:

Comervare Ionauto da alimenti o mangimi e da bevande COMBIQUE DI PRUDENZA:

Non mangler, ne' bere, ne' fumare dumnie l'impiego Comervere el riparo dall'unidita'

Britare il comento con gli occhi e con la pelle

Non disfansi del prodomo e del recipiente se non con le dovute precauzioni la caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostragli l'eticherta). Conservare actito chiave e fuori dalla portata dei bambini. User granti adetti

response le polven

TTOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE reni,221/6 - BOLOGNA ACRONOVA S.R.L.

DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE

Regiotrazione Mintetero della Sanita' n. 0231 del 9/5/1972

CHANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

MATTIA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE II

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Contenutare in luogo fresco ed seciutto, fontano dall'umiditar' e calore. In caso di malcasere nicorere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il tuttamono proteggese te vite respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi cuer: enterna, dermatiti, sensibilitz azione; occitios congiuntivite intitativa, sensibilitzzazione, apparato respiratorio: imitazione delle prime vie serse, brancopatia sensibilitzzazione; SNC satunia, catalata, con-fusione, depressione, itopellessia.

fusione, depressione, ipprefilesia.

Terapia: sintomatica effetto antabuse, si verifica in caro di concomitante o pregnessa sesunzione di alcool e si smalfos-ta con naussa, vomito, sudorezione, sete intensa, dolore precordiste, metricantia, visione confusa, veritgiat, ripotamione orrostatica. Dopo qualche ora il viso da paranazzo diventa pallido e l'ippremione si aggrave fino at exitanso ed alla pardita di concienza

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

NOCIVO

II TIOZINEB combatte efficacemente la Peronospora ed il Mal Bianco della vire, la sicchi danun ed il Mal Bianco delle pornacce (Melo e Pero), la peronospora del pomodoro fino alla prima fioninara. DOSI DI IMPIBGO:

g4400/500 in 100 inn di acque, il THOZINEB deve essere waab seguendo la cadenza dell'andamento sagionale opogris, dell'umidita' e della crescita della vegetazione per espirane la sua potente szione fungicida. DIVIETO DI IMPIBGO. Divieto di impiego in serm; divieto di impiego su colture diveste da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Non e' compabbile con antiparassiani alcalini (Polisolfuni, politiglia bondotae, ecc) con dili minenali, con Capano, coa DDVP, con Binapacry), con Diciofluamide.

Deve essere invasto a distanza di almeno tre settimane dall'impiago degli olii minenali e del Capano. Avventazze in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono impire essere ossere vate le norme presauzionali prescritte peri prodotti più trassici. Ovalona si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiusa

FITOTOSSICITA":

Puol amecare danni alle seguenti cultivar di MELE Black Ben Davis, Black Stoyman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stoyman Rod, Winesarp, PERE Buona Luise d'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Chivier de Serres, William, Docana del Comizio, Abare Real, Amaell Buòrra precoce Morettini, Conferenze, Coscita, Curato, Gentil Bianca, Centilona, Giantina, Mora, Princippeaa di Goo zaga, Santa Mana Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchemanna. INTERVALLO DI SICUREZZA:28 groms

Attenzione! Da impregare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uno el pedeolesso. Chi impiega il prodotto el responsabile degli eventuali danni denivanti de uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni el condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danai alle prante, alle persone ed agit animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Officing autorizzate: DIACHEM J.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Taglic autorizzate : kg. 5

10-12-1991

VERAZIN

Fungicida organico a base di Ziram

g.85 q.b. a.g. 100 FRASI DI RIBCHIO: Notivo per ingestione Instante per la polle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare lontano de alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, se' bere, ne' funare durante l'impiego
Non diafonsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
la cano di malentere consultare il medico (se possibile, mostrargi il escherta).

mervare somo chieve e fuori dalla portata dei bambin

Britare il consulto con gli occhi e con la pelle Non respiane le polveni Ulare indumenti protettivi e guanti adatti.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) AGRONOVA S.R.L. Via Mansurani ,221/6 - BOLOGNA

Pegietrazione Ministero della Sanita'n. 3139 del 25/5/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

respratorio: imitazione delle prime vie acree, brancopatia annatiforme, seraibilizzazione; SNC samia, cefalea, coa fusione, depressione, iporeflossia.

Tenplas sintomatica, effetto antabusc si verifica in caso di concomitante o programa assuzione di alcost, e si masifisi la con nausea, vomito, sudorezione, sete intensa, dolore prococdiale, actinicadia, visione comitas, veriginal promazione oriosiatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotenzione si aggaran fino al collamo ed alla pradita di concienza

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

Drupacec (pasco, albicocco, susino, cilegio) e Pomacec (Melo e Pero), nei partamenti primavedili-esiwi umes 150-200 per q. le d'acque. Nei trattamenti autoano-invernali usare g. 400 di Venzin per quimale d'acque. Nei trattamenti alte varicta 'di melo seggette agli attacchi di Oldio (Mal bianco) e comigitabile l'aggiunta di un bucon zollo bagnatale. Nen aggiungere calce

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NOCIVO

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con Zolfi, Ossicloruri, Disocarbammati ed estesi fosforici

Avventenza: in caso di miscela con altri formulari deve casere inspettato il periodo di carezza piv'i lungo. Devono landra essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piv'imaioi. Qualona si vedificameno casi di introsicazione informater il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Varieta' di pero sensibili allo Zinan: Cannellina, Genii Bianca, Censidora, Spaniona d'estate. INTERVALLO DI SICUREZZA:10 giorni

Attenzione Da impogare colasivamente in agricoloura nelle opocite e per gli usi comercitii ogni altro uso e' periodiona. Oni impiega il prodotto e' responsabile degli evennatal danni derivanti da uso improprio dal propusata. Il rispetto delle suddette ustruzioni e' condizione essenziale per assicuare officacia del tumbamento e per evinare danal

DA NON VENDERSI SFUSO.

alle piante, alle persone ed agli animali.

ïaglie autorizzate : kg. 1 − 5 −

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

WEEDAGRO D

Erbicida a base di 2,4D per il diserbo selettivo del frumento a del cersali minori

SHOOTSOME

£325 (→320 g/l) M D (de catere isomilico)

q. b. a.g. 100

Notivo per instazione, ingestione e contatto con la pelle Instante per la pelle Instantantie FRASI DI RISCHO:

NOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

CLASSE II

sis, nevriti e neuropais periferethe, parastasis, punisis, temnos, convulsiona. Indicana estadora, asimila, for vasoliarizarios, periferethe, parastasis, punisis, temnos, convulsiona. Indicanacione arteriora, medicandia e de possibilitarios anticiones anticiones estadoras de proceso estadoras de proceso estadoras de posso estadoras de possibilitarios anticiones estadoras de possibilitarios anticiones estadoras de possibilitarios anticiones estadoras de possibilitarios estadoras est Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcorazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; indiante orala du pocto la monte. Exitus per collasso vascolare periferico. Tempia sintomatica. Osp

Consultare un Centro Antiveleni provocare il vomito

MODALITA' DI IMPIEGO:

II WEEDAGROD distrugge le più comuni infostanti a foglia Impa del frumento, dell'ozzo, della mpala e dell'amma. WEEDAGROD mantere la propria efficacia se dayo il tambamento subtenta una pieggia e sisulta efficate mache

operando su vegetazione bagnuta.

DOSI DI RAPIBOO. Il WESDAGRO Dei impiega e dezi comprese fini nal 0,400 ed i nal 1,250 per estano dibinito la su DOSI DI RAPIBOO. Il WESDAGRO Dei impiega e dezi comprese fini nal 1,250 per estano dibinitativo di acqua che consenta di innene uniformemente il approximazio di dispressimazio di dispressimazio di suprata prome calche, su infecessimi and to essabili di dispona manifera in giornale calche, su infecessimi and to essabili di dispona in patrali di suoi della calche su maledro pis' essistenza e galli

EPCCA DI APPLICAZIONE. L'epoca ualle per esequire il trattamento decome da quamido il caesale las sistemaso Il accessimento e termina quando il cereale stesso inizia la fase di botticella (sigonfiamento della spiga nella gentia fogliare). Non eseguire il trattamento con temperature al di sotto dei 10xC. Operare in giorni sessa vesto e tratta: geno nyotto vesso il basso alfinche I a nube incorante non venga a consatto direttamente odi indirettamente can cett censibili. Non impiegare le attrezzature usate per la propanzione e distribuzione della miscola orbicida per tr iparassimi. Riservade esclusivamente a transmenti erbicidi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

II WEEDAGRO D non deve essere miscelato con prodotti di nessun genere

FITOTOSSICITA":

Prima del diserbo di colture effornare un saggio prevenitivo su una piccola superficie per dievare se esistende sensibilitar alla coltura. Il prodotto puo' danneggiane colture sensibili quali la vite, gli albesi de frutte, gli orteggi, esche sotto forma di vepori portati del vento.

RISCHI DI NOCIVITA':

Amenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltum nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' prabolomo. Il prodotto e' nocivo per gli animali domestici, per il pasce ed il bestiame. INTERVALLO Di SICUREZZA:20 giomi

Où impiega il prodotto e' responsabile degli evennali danni denivanà de uno impropsio del paquanto. Il rispetto delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficenta del mismaneno e per eviane danal

Il contentore completamente svuotato non deve essere disperso ell'ambiente alle prante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO.

Taglie autorizzate: 1. 1 - 5

Officine di produzione: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminate after colture o corsi d'acqua.

prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni

vare scrio chieve e fucri dalla portata dei trambini ervite lontano de alimenti o mangini e de bevand mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

COMBINALI DI PRUDENZA:

la caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico

Britare il constato con gli occhi e con la pelle Utare indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare i vapori.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVA

Via Minearcnii, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tomale,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Registrazione Ministero della Santia' n. 4287 del 20/3/1961

IL CONTENTIONE NON PUO' ESSENE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

WEEDAGRO M

Diserbante selettivo per cereali

COMPOSIZIONE: MCPA Coformulani

g 25 (= 280 g/l) q.b.a.g. 100

Notivo per instraione, ingestione e contatto con la pelle FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Non disfami del prodono e del recipiente se non con le dovute precauzioni

la caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) are actto chieve e fuchi dalla portata dei bambini

Linne inchamenti protettivi e guanti adatti e proteggetsi gli occhi/la fazcıa Britare il contatto con gli occhi e con la pelle.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: AGRONOVAS.R.L. VIA MASSARIO 221/6 - BOLOGNA

OFFICING DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tonale, 15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione Manistero della Santia' n. 2800 del 11/11/78

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 1. 5

IL CONTENITORE NON PUO'ESSERE RIUTILIZZATO

CLASSE II

NOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: imitante per cute e mucose fino all'ulconzione delle mucose ono-fazigna ed exclugar, infinante ocydene Nausca, vornito, cefalca, ipertermia, sudonzzione, delori addominali, dianea. Danni al SNC venigini, asamba, i sia, mevni e neuropatie perifernete, paratesia, paralisi, tresnoni, convulsioni. Ipotensione asteriora, inchicantali, sia, mevni e neuropatie perifernete, paratesia, paratesia, inchicantali. di poco la morte. Estitus per collasso vascolare periferico. Tempia simbor Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

EPOCA DI APPLICAZIONE

Prumento, ozzo, segale ed avena dalla fine dell'accesimento all'inizio della fase di besicella. Risc: da quando il culmo principale presenta \$ foglie all'inizio della fase di bosicella. DOSI DI IMPIBCO

La dose e' di 1.3-3,5 per ettaro di superficie in 400-600 litni di acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Il prodotto e' compatibile con erbicidi a reazione neutra.

AVVENTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carezza piu' leago. Devrano ispoltre essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualosa si vesificameno casi di ismusistazione informane il medico della miscelazione compiusa.

FITOTOSSICITA":

Il prodoco e' findessico per l'erbe medica, puo' demeggiare coloure amsibili quali la vie; gli albei de fruta, gli omeg e floreali in genere. Byleare pertanto che il prodocto giunga a cossato con sali coloure, anche actro forma di vapori poste

Al momento del trattamento la nisala non deve trovasi acciutta, ma presentare le superfici degli appazamenti capari NORME FITOPROTETTIVE PER LE RUSALE

Arterizione! Di impiegate eclusivamente in agricolium nelle spoche e per gli usi comentiti: qual etto uno el pratociono da qualche centimento di acqua onde evitare danni. INTERVALLO DI SICUREZZA: 20 gionzi

alle piante, alle persone ed agli animali

Ohi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepa. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per masicume efficacia del tratamenta

Il contenziore completamente svuotato non deve essere dispesso mell'ambiens

DA NON VENDERSI SFUSO.

taglie autorizzate: 1. 5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

ZINEBANE

Fungicida acuprico a base di Zineb

COMPOSIZIONE:

ZINES g.65 Coformulanti q.b. n.g. 100

FFAARI DI RIBGCHIO:
No' provocare semibilizzazione per contatto con la pelle
initante per le vie respiratorie

CONBIGL! DI PRUDENZA:

Comervine Ionimo da alimnaŭ o margini e da bevande Non margine, se' bere, se' fumare dumne l'impiego Conservine al riparo dall'umidin'

Umer grand adenti
Nas diafrani del prodotto e del recipionie se non con le dovute precauzioni
la caso di analessere consultare il medico (se possibile, mastragli l'ericheta).
Conservare sotto chiave e fuori dalla portula del bambini Britare il commino con gli occhi e con la pelle

TITOLANE DELL'AUTOMIZZAZIONE: ACRONOVAS.R.L. Via Manarrai, 221/6 - BOLOGNA

OFFICINE DI PRODUZIONE: DIACHEM S.P.A. via Tombe,15 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Regietratione Ministero della Santta' n. 3191 del 28/8/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA H.:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

CLASSE II

Una volta aperta la confezione utilizzare nuno il contenuno. Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano dall'umidita' e calore. In caso di malessere riconere al modico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggene le vie respiratorie (naso e bocca).

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

respiratorio: imitazione delle prime vie serre, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC atassa, esfales, con-Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occiuo: congiuntavite imitativa, sensibilizzazione, appunto

fusione, depressione, sporeflessia.

Rempias sintomatica; effetto antabuace si venfica in caso di concomitatate o pragressa assurzione di alcod, e si manifea-la con nausea, vomito, sudorizzione, sete internsa, dolore precodiale, tachicandia, visione confusa, ventigini, ippatensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paronazzo diventa pallido e l'ippotensione si aggrava fino al collagio ed alla perdita di coscienza

Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' DI IMPIEGO:

NOCIVO

ZINEBANE e efficace per la lotta contro la peromospora della vier, la peromospora, l'alemania, la septanicai del pomodono fino alla fionitura, la ticetiviatura del melo e del pero nonche" la nuggine del gardiano. Per la bicchiolatura del melo e del pero marca per 200,700 di Zinebane in 100 litri di acqua. Per la peromospora della vier e del pomodono fino alla prima fionitura usare gr. 200,700 di Zinebane in 100 litri di acqua. Per la ruggine del gardiano usare gr. 200,300 di Sinebane in 100 litri di acqua.
DIVIETO DI IMPIBICO.

Divieto di impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA':

Lo ZINEBANE e' compatible con zolfi, œsiclorusi, disocarbamensis ed esteri fosforici.

Avorenzaz in eaco di miscela con altri formulani deve essere rispettato il periodo di carerna piu' lungo. Devono indire essere osservate le nome precaudorali prescrite per i prodotti piu' tossici. Qualone si verificassero casi di interessizzazione indomnare il medico obla miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Vanica' di pere sensibili allo Zineb: Abate Petet, Amella Busima precoce Moretinin, Conference, Cascia, Cunas, Desama del Comizio, Genti Bianca, Gentilona, Mora, Principessa di Conzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadon cina, Spinacarpi, Zecchermanna. INTERVALLO DI SICUREZZA:28 giorni

Attrazione! Da impiegate eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi comenititi ogni altro uno e' praiodora. Oti impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivani da uso improprio del preparato. Il rispeto delle auddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Faglie autorizzate: kg. 1 - 5

Officine autorizzate: DIACHEM S.P.A. - ALBAHO S.ALESSANDRO (BG)

NORME PRECAUZIONALI:

Non apeare contro vario. Non continuos altre colture o cossi d'acqua.

OTERBA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Sodio clorato puro g 94 Coformulanti q.b.a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-esplosivo in miscela con materie combustibili; -nocivo per inalazione e ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare tuori della portata dei bambini; -conservare lontano da locali di abitazione; -conservare il recipiente ben chiuso;

-conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande; -conservare lontano da fiamme e scintille;

-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

-non respirare le polveri; -evitare il contatto con la pelle;

-evitare il contatto con la pelle;
-togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

AGROZOOFARMA SRL - Via Lavariano 15 - MORTEGLIANO (UD)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4948 del 15.10.85

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita



CLASSE II



NOCIVO

COMBURENTE

CONTENUTO: 1 Kg

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.Non contaminare altre alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con
la pelle e gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente
con acqua e sapone.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ERBICIDA POLVERE SOLUBILE

SINTOMI: forte azione ossidante sui tessuti e distruzione dei globuli rossi, Emolisi e metaemoglobinemia in caso di

esposizione prolungata, nausea, vomito, coliche, cianosi, sintomi ematologici.

TERAPIA: Diluire ed inattivare il veleno nello stomaco con soluzione Na.tiosolfato 1-2,5% in Na.bicarbonato 5%, gastrolusi od emesi seguita da somministrazione di carbone attivo e catarsi salina; endoscopia se sangue nel vomito. Se emolisi trasfusioni, rimuovere l'Hb libera con plasmaferesi; diuresi forzata se oliguria od anuria; emodialisi per rimuovere il tossico e vicariare la funzione renale insufficiente. Ospedalizzare.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

PROPRIETA E IMPIEGO: E un dicipio di carbone attiva di expecita. Par il disorbo tetalo

PROPRIETA'E IMPIEGO: E' un diserbante per la distruzione di ogni erba in fase attiva di crescita. Per il diserbo totale di bordi stradali, viali, cortili, aree non coltivate, aree industriali, sedi ferroviarie, mura ovunque di voglia eliminare malerbe

uso E Dost: Kg 1 per 40 litri d'acqua. Distribuite circa 1 litro di soluzione per ogni mq. di superficie da trattare. Per erbacce tenaci (tipo gramigna) o molto sviluppate raddoppiate la dose oppure ripetete il trattamento dopo 15 giorni. E opportuno, prima di effettuare il diserbo, inaffiare il terreno con semplice acqua. Meglio se il trattamento e' fatto dopo

Lopportuno, prima di eriettuare il diserbo, inamiare il terreno con semplice acqua, meglio se il trattamento e l'atto dopo una abbondante pioggia.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
MISCIBILITA: Il prodotto si usa da solo.

AVVERTENZA: evitare che TOTERBA venga a contatto con piante ornamentali, arbusti, alberi ed altre colture, tenere il prodotto lontano dall'acqua destinata ad usi domestici o irrigazioni.

Evitare il contatto con i semi, fungicidi e fertilizzanti. Usare sempre la stessa pompa per l'uso del TOTERBA e non usarla per fertilizzanti, insetticidi e disinfettanti, ricordandosi di lavarla accuratamente dopo l'uso.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE da impuegare esclusivamente in arricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ooni altro uso e' pericoloso.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Altre taglie: 5 Kg

ZINAMEX

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Rame metallo puro (da solfato di rame e solfato di calcio)

Coformulanti NATURA DEL RISCHIO:

Irritante per gli occhi e per le vie respiratorie;
-puo provocare sensibilizzazione per contatto conia pelle;
CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
conservare fuori della portata dei bambini;
conservare al riparo dell'umidita';
conservare lontano da allmenti o mangimi e da bevande;
conservare lontano da allmenti o mangimi e da bevande;
con mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'Impiego;
con respirare le polveri;
evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
cin caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
abbondantemente con acqua e consultare il medico;
cuerte indireneti protettivi a cuanti adatte.

usare indumenti protettivi e guanti adatti; -in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta).

AGROZOOFARMA SRL - Via Lavariano 15 - MORTEGLIANO (UD)

OFFICINA DI PRODUZIONE: AGROZOOFARMA sri - MORTEGLIANO (UD)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5962 del 19.07.84

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 100 g

IRRITANTE

MANIPOLARE CON PRUDENZA

ANTICRITTOGAMICO POLVERE BAGNABILE NORME PRECAUZIONALI:

- Conservere questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.- Conservere il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto di uso in serra. Divieto di uso su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Mancozeb 35.2%; Rame 11%

Mancozeb 35.2%; Rame 11% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: per il Mancozeb: cute: eritema, dermatti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, iporensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di cocienza. Per il Rame: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e dei SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di color verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, littero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazioni del metalio. Irritante cutaneo e oculare.

sintomatica

TERAPIA: Sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: ZIMANEX e' l'associazione di due fungicidi e precisamente il Mancozeb e la politiglia di tipo bordolese essicata e micronizzata. Questa miscela consente un ottimo risultato nella lotta contro le crittogame.

DOSI D'IMPIEGO: contro la ruggine del garofano (in pieno campo): 250/300 g/Hl d'acqua. Stemperare la dose necessaria in poca acqua portando a volume lentamente, sempre rimestando.

acqua portando a volume tentamente, sempre rimestando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono anche essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non si deve trattare durante la floritura. Il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione sulle varieta' di melo e pero sensibili al rame ed al mancozeb sottoindicate; su queste varieta' se ne sconsiglia pertanto l'Implego dopo la piena rispresa vegetativa. MELO: Abbondanza, Belfori, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Johnathan, Rome Beauty, Morgenduff, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King Davis, Renetta del Canada', Rosa Mantovana. PERO: Abate Fetel, Armelia, Buova Luigia d'Avranches, Butlira precoca Morettini, Butlirra Clairgeau, Butlira Giffard, B.C. William, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, gentil Bianca, Gentilona, Dott. Juliet Goyot, Favorita di Clapp, Kalser, Mora, Passa Crassana, Principessa di Gonzaga, Santa Maria Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina Carpi, Zeochermanna. FITOTOSSICITA': Non si deve trattare durante la floritura. Il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione sulle

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

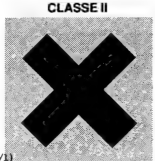
ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ANASTOP

FITOREGOLATORE ANTICASCOLA DELLE PERE E DELLE MELE IMPEDISCE LA CADUTA PREMATURA - FORMULAZIONE LIQUIDA

Aifar Agricola s.r.l. Sede Via E. Bazzano, 12 16019 RONCO SCRIVIA (GE) Tei. 010 / 9350267 - 9350668



NOCIVO

COMPOSIZIONE:

ACIDO 1- NAFTILACETICO PURO g.6(66,6 g/1) SOLVENTI ED EMUL SIONANTI q. b. a 100g. CONTIENE GLICOL ETILENICO

PARTITA NUMERO: _

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

REG N° 5273 del MINISTERO della SANITA' del 16 / 03 / 83 OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM S.p.A. Via Tonale,15 ALBANO S. ALESSANDRO (BG) FRASI DI PISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA: EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E LA PELLE.

NON MANGIARE, NE BERE, NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON RESPIRARE I VAPORI. IN CASO DI INCIDENTE O MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POS-SIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

CONTENUTO NETTO: 250 ml. - 1L. DA NON VENDERSI SFUSO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: nell'animale da esperimento depressione del S.N.C., bradicardia e dispresa. Terapia Sintomatica.

DOSI E MODALITA' D'USO

Diluire ANASTOP in ragione di 50 ml. per ettolitro d'acqua per le mele e di 30 ml. per ettolitro d'acqua per le pere. Con la soluzione ottenuta irrorare abbondantemente tutta la chioma 4 - 6 settimane prima del raccolto. Le dosi indicate si riferiscono ad una temperatura di circa 20° C., con temperature piu' elevate diluire proporzionalmente la concentrazione aggiungendo alla soluzione gia' preparata 15 - 20 litri d'acqua per ettolitro ogni 5° C. in piu' di temperatura. Effetuare il trattamento nelle ore serali.

COMPATIBILITA':

In considerazione dell' uso si sconsiglia la miscela con altri preparati.

INTERVALLO DI SICUREZZA: 7 GIORNI da non applicare con mezzi aerei

RISCHI DI NOCIVITA':

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e con gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione la varsi accuratamente con acqua e sanone.

lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'etichetta.

ATTENZIONE:

Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. OGNI ALTRO USO E'PERICOLOSO Chi impiega il prodotto é responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

PANOCTINE

Fungicida în polvere per la difesa dei cereali mediante la concia delle sementi

Composizione:

Guazatina Coformulanti e coloranti

g 30 q.b. a g 100

Frasi di Rischio:

Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione

Consigli di Prudenza:

Conservare fuori dalla portata del bambini
Conservare loritano da alimenti o mangimi e da bevande
Evitare il contatto con la pelle
Non respirare le polveri
Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego

Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con

le dovute precauzioni Usare indumenti protettivi e guanti adatti In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Norme precauzionali:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

APA S.p.A. ANTIPARASSITAFI PER AGRICOLTURA

V.le del Lavoro, 10/B - Rovigo

OFFICINE DI PRODUZIONE:
Du Pont Conid S.p.A. - BOLZANO (BZ)
Diachem S.p.A., Albano S. Alessandro (BG)
ICI-Solplant S.p.A., Crespellano (BO)
BEROL NOBEL STOCKVIKSVERKEN A. B. - SUNDSVALL (Svezia)

Registrazione n. 5831 Ministero della Sanità del 6/4/1984

Contenuto netto: g 200 Kg 1 - 5 - 10

Partita n.: *

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

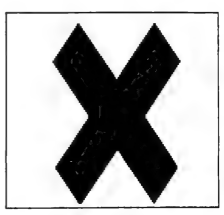
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sostanza non volatile, solubile in acqua e metanolo, insolubile nella maggior parte del solventi organici.

Sintomi: vomito, ipotensione, bradipnea, collasso cardiocircolatorio (shock).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni



NOCIVO

PANOCTINE

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi : cereali (contro Carie, Fusariosi, Septoriosi) 200 g per 100 kg di seme.

Attenzione: da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del prodotto.

MODALITA' D'IMPIEGO

Concia a secco delle sementi di cereali mediante le operazioni più opportune ed i mezzi più adatti a seconda delle quantità da trattare, per realizzare il più uniforme impolveramento del seme. Il seme deve essere asciutto prima di introdurlo nella seminatrice.

Avvertenza: Nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occhiali protettivi.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

COMPATIBILITA'

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di spiccata reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

APA S.p.A.

ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA

ROVIGO - Viale del Lavoro 10/b

AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

Il prodotto è tossico per i pesci ed i volatili domestici; è nocivo per gli altri animali domestici, bestiame ed insetti utili.

PANOCTINE L

Fungicida liquido solubile per la difesa deicereali mediante la concia delle sementi

Composizione:

Guazatina Coformulanti e coloranti Contiene Glicole EtilenIco g 30 (= 279 g/l) q.b. a g 100

Frasi di Rischio: Nocivo a contatto con la pelle e per Ingestione

Consigli di Prudenza: Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'Implego In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta) Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Norme Precauzionali:

Non operare contro vento Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA V.le del Lavoro, 10/B - Rovigo

OFFICINE DI PRODUZIONE: Shell Italia S.p.A., Lana d'Adige (BZ) BEROL NOBEL STOCKVIKSVERKEN A.B., Sundsvall (Svezia)

Registrazione n. 5890 Ministero della Sanità del 25/4/1984

Partita n.: *

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

II CLASSE TOSSICOLOGICA

NOCIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sostanza non volatile, solubile in acqua e metanolo, insolubile nella maggior parte dei solventi organici Sintomi: vomito, Ipotensione, bradipnea, collasso cardiocircolatorio (shock).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

PANOCTINE L

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi: cereali (contro Carie, Fusariosi, Septoriosi) 190 ml per 100 kg di seme.

MODALITA' D'IMPIEGO

Concia delle sementi di cereali: Per grandi quantitativi la concia può essere effettuata esclusivamente servendosi degli appositi miscelatori. Per piccole quantità si può effettuare ponendo il seme in un recipiente nel quale possa essere convenientemente conciato con PANOCTINE L. Avvertenza: Nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occhiali protettivi.

Confezione per esclusivo uso industriale.

AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

Il prodotto è tossico per i pesci ed i volatili domestici; è nocivo per gli altri animali domestici, bestiame ed insetti utili.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del prodotto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per us-sicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

COMPATIBILITA'

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di spiccata reazione sicalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

A P A S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA ROVIGO - Viale del Lavoro, 10/b

SYLLIT 65 P.B.

Anticrittogamico in polvere bagnabile

Composizione:

Dodina Coformulanti g 65 q.b. a g 100

Frasi di Rischio:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

Consigli di Prudenza: Conservare fuori dalla portata del bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non respirare le polveri
Evitare il comatto con gli occhi e con la pelle
Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego
In caso di malessere consultare il medico

(se possibile, mostrargli l'etichetta) Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Norme precauzionali:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA V.le del Lavoro, 10/B - Rovigo

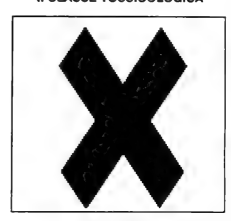
OFFICINE DI PRODUZIONE: Rhône-Poulenc Agro S.p.A., Paganica (AQ)

Registrazione n. 2124 Ministero della Sanità del 10/4/1976

Contenuto netto: g 100 Kg 1 - 5 - 20

Partita n.: *

II CLASSE TOSSICOLOGICA



NOCIVO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesofagei, diarrea; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, aritmia; irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terapia.
Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

SYLLIT 65 P.B.

MODALITA' D'IMPIEGO

Ticchiolatura del melo e del pero: nei trattamenti preventivi impiegare il prodotto alla dose di 60 g per 100 litri d'acqua. Nel caso di trattamenti con attacco in atto impiegare 90 g per 100 litri d'acqua, ripetendoli a secondo dell'andamento stagionale più o meno piovoso. In caso di tratta-mento al cultivar Golden Delicious non si deve superare assolutamente la dose di 50 g per 100 litri d'acqua.

Peronospora delle cipolle: trattamenti preventivi: 70 g per 100 litri d'acqua. Trattamenti curativi: 100 g per 100 litri d'acqua.

Ticchiolatura del nespolo: 80 g per 100 litri d'acqua. Rose e garofani: per la lotta contro la Ticchiolatura delle rose e la Fusariosi del garofano impiegare 60 - 80 g per 100 litrì d'acqua. In caso di trattamenti curativi alzare la dose a 100 g per 100 litri d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA'

Non è compatibile con i Clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina. Non è consigliabile miscelarlo con Carbaryl, Dimetoato, Metil-Azinfos. Le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con olii minerali possono dar luogo a scarse sospensività. Evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0 gradi C.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci. Avvertenza: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsì 10 giorni dal trattamento

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

A P A S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA ROVIGO - Viale del Lavoro, 10/b

SOBROM 98

FUMIGANTE DEL TERRENO PER LA LOTTA CONTRO ERBE INFESTANTI E PARASSITI

Registrazione Ministero della Sanità nr. 4352 del 13/5/1981

ATOCHEM ITALIA S.p.A. - Via G. Murat, 17 - 20159 Milano

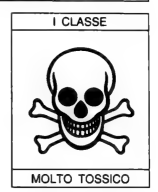
COMPOSIZIONE g. 97.5 Bromuro di Metile puro Cloropicrina 2 g.

Partita numero:

Le confezioni vuote devono essere restituite al fornitore.

Contenuto: 80 Kg. (55 Litri)

Stabilimento di produzione: ATOCHEM S.A. Rue Paul Lombard - 13110 Port de Bouc (42) Francia



Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. - Conservare Iontano dai locali di abitazione. - Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. - Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. - Non respirare i vapori. - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. - In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. - Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. - Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

- Durante le fumigazioni usare un apparecchio respiratorio adatto. - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) - Non operare controvento. - Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del R.D. 9/1/1927 nr. 147 (e successive modifiche) sull'impiego dei gas tossici.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi, avvelenamento grave per inalazione o per contatto con la pelle. Veleno neurotropo: provoca lesioni encefaliche di tipo paralitico; tempo di latenza, anche parecchie ore, cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della parola, iperacusia dolorosa, ambliopia. I disturbi neurologici sono tardivi e costitui-scono prognosi grave, lesioni cutanee da contatto.

Terapia: Sintomatica. Trattare l'acidosi metabolica; in caso di edema polmonare cortisonici endovena; se convulsioni diamonitoraggio emogas analisi, quadro elettrolitico, ECG, EEG, esame urine. Ospedalizzare.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- 1. Il trattamento deve essere effettuato prima della semina o della piantagione. Si prepara il terreno ben lavorato e livellato e con un sufficiente grado di umidità. Prima della fumigazioni si devono applicare i fertilizzanti organici.
- Il Sobrom 98 può essere applicato solo da Ditte autorizzate ai sensi del R.D. 9-1-1927 n. 147 (e successive modifiche) che si avvalgono di personale qualificato in possesso di patentino rilasciato dalle competenti Autorità
- 3. La fumigazione deve essere effettuata solo se il terreno ha una temperatura di 8ºC o superiore. Non si deve eseguire il trattamento guando il terreno è troppo bagnato o troppo asciulto.
- 4. Metodo di applicazione: Si ricopre la superficie preparata er il trattamento con un foglio di plastica intero ed in perfetto stato (polietilene o PVC dello spessore di 0,1 mm). Si solleva al centro la piastica di circa 20 cm al di sopra del terreno e si interrano i bordi nel terreno. La superficie da fumigare nei frutteti per la piantagione di piante di sostituzione è di m. 2x2.
- 5. Il prodotto è venduto in contenitori di metallo allo stato di liquido sotto pressione che si trasforma in gas non appena è liberato. Il gas, di solito è immesso sotto copertura di plastica a mezzo di un tubo di plastica in un vaso evaporatore di vetro. La quantità di gas necessaria per il trattamento è misurata a mezzo di un applicatore segnando sul vaso di vetro l'altezza alla quale deve giungere la miscela.

6. Il tempo medio richiesto per il trattamento durante la maggior parte dell'anno è di 6 ore. Quando la temperatura del terreno è inferiore a 15°C occorre lasciare la copertura di plastica per 72 ore.

- 7. Areare il terreno dopo il trattamento per 4-7 giorni (a seconda del tipo di terreno).
- 8. Dosi suggerite:

PER LA LOTTA CONTRO		DOSI	
ERBÉ INFESTANTI E PARASSITI	CULTURE	GR/MQ	ML/MQ
ERBE IMFESTANTI ERBE PERENIM COME ERBA BERMUDA, CYPE- RUS E LA MAGGIOR PARTE DELLE ERBE ANNUALI	CULTURE IRRIGATE PDMODORI LAT- TUGHE COCOMERI, MELONI, FRAGOLE ZUCCHINE, PREZZEMOLO, INSALTA BELGA, FIORI, TABACCO, SEMENTI PER ORTI, FRUTTETI, PIANTE ORNA-	50	29
NEMATODI .		50	29
FUNGHI PATOGENI DEL TERRENO	MENTALI E FORESTALI	70-120	41-71
OROBANCHE	POMODORI, MELANZANE IN TERRENI UMIDI.	50-80	29-47
GENERALE	FRUTTETI SUP DI MT 2x2 PER LA PIANTAG. DI PIANTE DI SOSTIT	100-120	59-71

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto si impiega da solo.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto è fitotossico per tutte le colture in atto.

Far trascorrere quindi almeno 10 giorni prima della semina e del trapianto.

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni

derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto in bombole di acciaio sotto pressione da Kg. 80

netti corrispondente a 55 Litri.



OLIBAR

INSETTICIDA per trattamenti antiparassitari in frutticultura, viticultura e floricultura in pieno campo.

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono POLISOLFURO DI BARIO tecnico minimo 99 g

(corrispondente a 45 g. di zolfo attivo)

PRODUTTORE:

Società Bario e Derivati - SABED S.p.A. - Via delle Saracine, 123 Vada (Li)

Stabilimento di produzione: SOCIETA' BARIO E DERIVATI - SABED S.p.A. - Via degli Oliveti, 84 -54100 MASSA

Registrazione Ministero della Sanità del 10/3/1980 n. 2783.

Tara: 175 g. - 8%

CLASSE TOSSICOLOGICA III



IRRITANTE

A contatto con acidi libera gas tossico Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed ab-

bondantemente con acqua e consultare il medico.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Usare guanti adatti.

Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego.

Non respirare le polveri.

Gradi

Acqua

POLIBAR

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

PARTITA NR.:

NORME PRECAUZIONALI

Conservare sotto chiave

Conservare in luogo maccessibile agli animali domestici.

Conservare il recipiente ben chiuso

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua.

Non respirare i fumi e i vapori Non operare contro vento

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente ne riutilizzato per altri usi

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, cramo muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria

Terapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K. flebo, sintomalici. Ospedalizzare.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

APPLICAZIONE

Viene usato contro i seguenti parassiti:

- Aspidioto (Cocciniglia) delle drupaces, pomeces.
- Eriofide del nocciolo
- Svolge azione secondaria su:
- Oldio della vite
- Ticchiolatura delle pomacee e delle drupacee
- Monilla dell'albicocco e del pesco
- Fumaggine dell'olivo e delle pomacee

TRATTAMENTI

invernall: sulle pomacee soluzione da Bè 5 a Bè 8, sul peschi ed aitre drupacee soluzione da Bè 3 a Bè 5:

Primaveriii ed estivi: soluzione da Bè 0,2 a Bè 1.

animali domestici, pesci e bestiame Deve essere rispettato un intervallo di 30 giorni tra l'ultimo tratta-

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle

epoche e negli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri-

assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Altro Stabilimento di produzione: S.T.I. - SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A.

Via X Aprile,3 - COTIGNOLA (RA)

PREPARAZIONE Versare II POLIBAR direttamente nell'acqua mescolando fino ad ottenere la densità voluta.

Bé 0,2 1 1,4 2,5 3,8 5,- 6,2 7,3 8,2 Kg 0,2 0,8 1 2 3 4 5 6 7

Avvertenze: per l'esecuzione dei trattamenti con POLIBAR è consigliabile non fare uso di pompe irroratrici di rame, ma soltanto di pompe irroratrici di ottone, di bronzo o di rame rivestite di piombo. Qualora non si abbiano disponibili che pompe di rame, queste devono essere lavate plù volte al termine del trattamenti. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

MISCIBILITA': II POLIBAR è miscibile con prodotti a base di esteri

fosforici; in tal caso è necessario aumentare di 1/3 la dose di questi prodotti. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispetta-

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossica-

DOSI

99.8 99.2 99 98 97 96 95

to il periodo di cerenza più lungo.

ALICEP®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo dell'aglio, della cipolla, del porro e delle bulbose da fiore.

ALICEP®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 21,5 g 19,6 Cloridazon puro Clorbulam puro g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa ede legale Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 0532 del 1/12/1971

Irritante per gli occhi

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita N'

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle segueni sostanze allive. Cloridazon 21,5%. Cloroutam 19,6% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione. Cloridazoni nell'animale da lisper mento accesazione SNC, crampi ronico-ctorio. Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tratiasi di un diserbanile selettivo per la collura dell'aglio, della cipolia cel porro e de e ou bose da libre, da usarsi in pre- è post-emergenza

Modalita d'azione

ni cradio di sviluppo delle intestanti. Il risultato etcicità migiore si cilenti intattando le infestanti allo stadio colledonare. Il trattanomo si può defettuare nundi da prima dell'emergenza delle infestanti fino a quando que se mostrano 2 loglie vere. Le infestanti trattate quando hanno più di 2 loglie vere subtrando un indevole rallentamento della crescita ma difficimente saratino completamente eliminate.

nate

Di Umidità del terreno

Ancep viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e la sua efficacia dipende qui ni di una sufficiente umidità del terreno. Evitare di trattare nelle ore troppo calde. Se il trattamento avvene in periodo accutto fefficacia del prodotto si obtra verticare solamente dopo una proggia. Quindi se entro 10-15 giorni dal trattamento non si verticano proggie di almano 8.10 mm sara motto utile al fine di ottenere la migliore efficacia erbicida del prodoti o, procedere ad una irrigazione.

ci Siaro del terreno. La migliore efficacia erbicida si ottiene effettuando il trattamento su un terreno accurata-mene livellato ed il più possibile privo di grosse zolle. Su terreni ricchi di humus, per esempio terreni torbosi, il trattamento prima della emergenza delle infestanti e inelticace.

Efficacia sulle singole specie infestanti

cincacus acuts airigore specie intestanti
a) Alicep e moto attivo contro.
Alriplax spp. - Capsella bursa-pastoris - Galeopsis tetrahit - Lamium spp. - Matricaria chamomilia. Myosotis spp. - Poa. - Polygonum spp. - Raphanus raphanistrum. - Sinapis arvensis. - Stetlaria media. - Thiaspi arvense. - Urica spp. - Veronica spp. - Viola srp. - Viola arvensis.
...

to Jai.

Alicep agisce con minor efficacia contro.

Aligaecurus agresis - Amaranihus spp. - Anagallis arvensis - Avena tatua - Galium aparine - Senecio vulgaris - Sonchus arvensis - Sonchus oleraceus - Echinochloa crus-galli.

c) Aicep non e attivo contro l'utte le infestanti perenni o germinanti in protondità quali. Agropyron spp. - Cirsum spp. - Convolviulos spp. - Rumex spp. - Sorghum halepense - e contro Iulle le malerbe che ai momento del trattamento hanno già de lempo sviluppato pui.

DOSI, EPOCHE E MODALITA D'IMPIEGO

Aglio

3,5 - 5 kg per ettaro

La dose minima sara impiegala su terreni di medio impasto tendenti all'argilloso. Sulla coltura di aglio autunnale il trattamento migliore è quello in pre-emergenza, eseguito o subito
dopo la semina o comunque entro la fine del periodo autunnale. Tale trattamento assicura
il protrarsi dell'azione erbicida sino alla line del mese di aprite-inizio di maggio del riuovo
anno La persistenza d'azione dell'altività della flora microbica del terreno durante il periodo inverna-

le, di conseguenza anche i principio attivo subra ne o stesso per odo un rallenamento nella degradazione. Nel trattamenti in postiemengenza si possono avere de insultati postivisoo sia si interverra su terreni appera avorati o comunque privi ci nessanti. Cipolla al portro seminatati. Il tratamento pio essere eseguito sia in pre interio pubblici emigenza. In questo secondo caso pero so o copo io stadio o intitisa della notificacia di accidente esta entre semanti in applicatione esta presenta in on applicatione esta proprio seminatati.

4-6 kg per ettaro
Siconsigna di esegure i tranamentu o subilibitir y di napan pie ode a meno 5 10 giornicoso a messa a dimora delebamine.

Tutanamentu in 11.

Tutanamentu in 11.

Tutanamentu in 11.

Tutanamentu in 11.

Tulipani e narcisi 4-6 kg per ettaro I natamenti automa: possono essere esegur in pre-emergenza o post-emergenza. Ne benodo primaverile si puo ell'eriuare i tranamento subito copo aver a lontanato la copenuria e fino a che le piante mon abbiano raggiumo una rezza massima ci 15 cm. tenenco presene che le logile non devono essere ancora abene.

4-5 kg per ettaro.

E tratamento viene effettuato dopo la messa e cimpra de oblo lor maio dopo lemergen za Si sconsigna el trattamento afilinzio della fibritura.

Anemonia

Anemoni 5-6 kg per ettaro 1 trattamento viene eseguno subito dobo la miessa a o mora de incomi Si consigila di el fertuare un'abbondante ixi gazione e fleventua e distribuzione di togle di pino.

Preparazione delle miscela e trattamento

Preparazione delle misceta e tratamento. La miscera si prepara stemperando in poda adqual la diuntifia di Aliceo prestabilità e ver sando il tutto nel quantità voltorire di acqua convenuta nei serbatolo e mescolando con cura. La quantità di acqua da ostriburire per entro viene delleminità dalle da atteris si cre di appareccho intronere. E consigia per comincipie a distributione de Alicep con il normali pompe intoratrici e con una quantità di acque variante da 400 a 500 mili per ettato. Prima del trattamento si contro il i usota regolare e uniforme della miscera dagili uge. Regolare la batta introductione di acque variante cando di controlare a anezza giusta. La miscera con Alicepinoni e corrosava per giapparecchi introdati.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsigila di miscelare i prodotto con alti formi, at in commercio salvo cas panicolari da esaminare con il nostro Servizio Tecnico

Avvertenza: in caso di misceta con alliri formu ali deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Devono inoltre essere osservate re norme precauzionali prescrite per prodotti pui tossici. Quaiora si verificassero casi di rississicazione informare il medico della misce:azione compiula.

Evvare che la miscela erbicida giunga a contatto con colure vicine sensibili. Le attrezza ture usate per il diserbo devono essere accuratamente lavate prima di essere usate per attri irattamenti

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare escrusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consen-titi ogni altro uso e pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

preparato. Il respetto delle suddette istruzioni è condizione assanziale per assicurare i efficacia del trattamento e per evilare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

@ Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 250; Kg 1

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di post-emergenza del riso, mais, frumento, segale e avena.

ARAMO®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 33,6 (= 400 g/l) Bentazone puro

(da g 36,7 di sale sodico puro) MCPA

5 (= 60 g/l) a (da g 6,1 di sale dimetilamminico puro)

Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7872 del 21/9/1989

- Nocivo per ingestione
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare II contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetla)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 33,6%, MCPA 5%.

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparatu gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento eccitamento del S.N.C. MCPA

MCPA Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, celalea, iperterma, sudorazione, dolori addominali, diarrea Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, paresteste, paralisi, tremori, convulsioni Ipotensione arferiosa, tachicardia e vasodiatazione, alterazioni. ECG. Musodi: dollerazia, rigidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in ge-perere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolara periferico.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aramo è un'associazione di due principi allivi ad applicazione logliare: il Bentazone, efficace in particolare sugli organi aerei delle infestanti, e l'MCPA, principio attivo con caratteristiche di elevata traslocabilità e pertanto buona attività erbicida anche su organi della piania non direttamente raggiunti dalla soliuzione erbicida. Aramo deve essere pertanto impiegato dopo l'emergenza della collura e delle infestanti. Aramo è un erbicida con elevata efficacia verso le principali infestanti non graminacee del riso (Scirpus maritimus, Scirpus mucronatus, Cyperus difforms, Eleocharis spp., Alisma spp., Butomus umbellatus, Sparganium erectum, Typha spp. ed Heteranthera limosa) e le più diffuse avvenitize a foglia larga di mais e di alcuni cereali a paglia (Amaranthus, Solanum, Chenopodium, Abutilon, Potygonum persicaria, Convolvulus arvensis, Datura, Raphanus, Armi, Mairicaria, Galium, Anthemis, Bifora).

Per una buona riuscia dell'intervento erbicida è necessario che non si verifichi-

Per una buona riuscita dell'intervento erbicida è necessario che non si verifichi-no precipitazioni piovose nelle 12-24 ore successive al trattamento.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

DOSI, EPOCHE E MODALITA D'IMPIEGO Riso 3,0 - 5,0 litri per ettaro Aramo può essere impiegato su risaia in asciutta relativa oppure abbassando i tivelli di sommersione fino a consentire al liquido di irrorazione di raggiungere tutte le inlestanti presenti al momento del trattamento. Impiegare i dosaggi più elevati per trattamenti su risaia con velo d'acqua, in presenza di infestanti svi-luppate e per il controllo di Butomus umbeliatus ed altre avvenitize da rizoma. Applicare il prodotto con volumi d'acqua e con pressioni di esercizio delle irro-

ratrici che consentano una buona ed uniforme bagnatura delle malerbe Ripri-stinare i normali livelli di sommersione 24-48 ore dopo il trattamento Meis 2,5 - 3,5 litri per ettaro

I migliori risultati erbicidi si conseguono intervenendo su malerbe a loglia larga che non abbiano superato lo stadio di 4 loglie vere.

Distribuire il prodotto con 400-500 litri di acqua per ettaro operando in modo da conseguire una buona ed uniforme bagnatura delle infestanti Evitare di trattare nelle ore più calde della giornata e comunque con temperature superiori a 25°C. Non trattare mais da seme.

Frumento, segale e avena
Trattamento da effettuarsi con frumento allo stadio di fine accestimento inizio

Aramo è particolarmente efficace verso Matricaria, Anthemis, Galium e Bifora

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA!

Il prodotto è miscibile con i diserbanti di usuale impiego in risaia, con gli erbicidi U 46 Combi Fluid, U 46 M Fluid, U 46 KV Fluid, con i fungicidi normalmente impiegati per la difesa delle malattie fungine dei cereali e con il filoregolatore Cycocel 5C

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evita-re che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il pro-dotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non gramina-cee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DE RACCOLTO PER IL MAIS E 60 GIORNI PRIMA PER TUTTE LE ALTRE COLTURE

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effica-cia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

ARRAT

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo di post-emergenza della barbabietola da zucchero e da foraggio, bietola rossa

ARRAT

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g

g 18,2 (= 190 g/l) g 12,1 (= 125 g/l) g 100 Coformulanti q.b. a

Contiene isoforone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6750 del 8/7/1986

- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare tort della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare duranta l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

- In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico Usare indumenti protettivi e guanti adatti In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrarg

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento,
 Indossare occhiali, maschera e guanti durante la diluizione del prodotto in acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

18,2%, 12,1%, Fenmedifam

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clo-

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Arrat e un erbicida di post-emergenza efficace verso le più diffuse in-festanti a foglia larga della barbabietola da zucchero e da foraggio, hetola rossa quali: Amaranthus retrollexus - Chenopodium album - Matricaria chamomilla - Papaver rhoeas - Polygonum aviculare - Bilderdykia convolvulus - Polygonum persicaria - Raphanus raphanistrum - Rapistrum rugosum - Sinapis spp. - Solanum nigrum. La migliore efficacia erbicida si ottene intervenendo su infestanti con stadio di sviluppo compreso fra la fase cotiledonare e quella di 4 fodio persione di persione de la controla del la controla de la c

glie vere. Si sconsiglia di effettuare il trattamento diserbante su colture soffe renti per cause ambientali o attacchi parassitari; nonché in presenza di temperature dell'aria superiori a 25°C. Non trattare nell'imminenza di precipitazioni piovose.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Trattamento unico: 6 litri per ettaro

Al momento del trattamento è opportuno che la bietola abbia completamente sviluppato almeno il primo paio di foglie vere.

Trattamento frazionato:

Primo intervento: 3 litri per ettaro

Trattare preferibilmente con infestanti allo stadio di plantula.

Secondo intervento: 3-4,5 litri per ettaro

Trattamento da effettuarsi 7-10 giorni dopo il primo intervento. Impiegare il dosaggio maggiore in presenza di infestazioni elevate e di malerbe che abbiano superato lo stadio di maggiore sensibilità. Distribuire il prodotto con 300-400 litri di acqua per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Arrat è miscibile con i graminicidi di post-emergenza impiegati per il diserbo della bietola. È consigliabile la miscela con i fertilizzanti fogliari (Basfoliar 34).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-

I dosaggi previsti per il trattamento unico possono risultare fitotossici se applicati nella fase cotiledonare della colture.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 4 - 10

AVISO

POLVERE BAGNABILE

Antiperonosporico ad azione preventiva e curativa

AVISO

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 8,3 g 59,4 Cimoxanil puro Metiram puro g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6379 del 6/5/1985

Partita Nº

- Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 Impediatamente il medico de possibile mostrarelle immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostarize attive Cirnoxanil 8,3%,

59,4%

Metram 59,4%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Cimoxanil (derivato dell'urea) Durante l'implego può causare congiuntivite, rinite nonché irritazione della gola a della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subrittero ed ematuria.

Metrem

Metiram
Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatla asmatiforme, sensibilizzazione; SNC; atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.
N.B. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vornito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, iportensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'Ipotensione si aggrava lino al collasso ed alla perdita di coscienza.
Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE
Aviso deriva dall'associazione di due principi attivi ad azione sinergica nei confronti delle peronosporacee. L'azione antiperonosporica del prodotto, cioè, risulta superiore a quella dei due componenti utilizzati singolarmente. Il Cimoxanil è dotato di attività ciotropica, esso cioè penetra rapidamente nei tessuti vegetali ed agisce a basse dosi, sia con azione preventiva sia con azione curativa post-infezione (entro i primi 3-4 giorni del periodo di incubazione).

Aviso, per la presenza dei Metiram, agisce anche contro l'escoriosi della vite.

IMPIEGO E DOSI (per 100 litri d'acqua)	
Vite:	
contro peronospora	140 - 150 g
contro escoriosi	150 g
Pornodoro: contro peronospora	130 - 150 g
(solo in pieno campo e sino alla prima fioritura)	Ī
Tabacco: contro peronospora	150 a

Il prodotto si applica normalmente con interventi di tipo preventivo

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Aviso è miscibile con zolfo (Kumulus), Ronilan, Perfekthion e con altri insettici-di e acaricidi di comune impiego, nonché con i fertilizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Mıcrocombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritie per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di infos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'of-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 25

BASAGRAN®

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante di post-emergenza per riso, frumento, mais, pisello e soia.

BASAGRAN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Bentazone puro g 40,5 (= 480 g/l) (da g 44,2 di sale sodico puro)

Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1231 del 4/6/1973

Partita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protetitivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: la sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta in-variata per via urinaria Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointesti-

nale e respiratorio.

Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICME TECNICHE
Basagran è un erbicida fogliare di contatto; viene assorbito principalmente dalle parti verdi della pianta ed in parte traslocato. Basagran si impiega, quindi, solo in post-emergenza della coltura e delle infestanti. È attivo contro le ciperacee, alismatacee e la maggior parte delle infestanti a foglia larga.
Non è attivo contro le graminacee. Perché una quantità sufficiente di prodotto possa essere assorbita dalle infestanti, è necessario che non si verifichi una pioggia per diverse ore dopo il trattamento (12-24 ore). Basagran non è volatile giun essere applicato anche in vicinanza delle colture sensibili agli erbicidi ormonici (vigneti, frutteti, colture orticole)

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Riso 4 litri in 400-500 litri di ecque per ettaro Il trattamento si effettua su risaia in asciutta e con infestanti emerse ed in fase di attiva crescita (3-5 loglie). Applicare il prodotto con pressioni di esercizio delle irroratrici che favoriscano una completa ed uniforme bagnatura delle inlestanti Ripristinare i normali livelli d'acqua 24-72 ore dopo l'applicazione del prodotto. Il prodotto è attivo contro Butomus umbellatus, Alisma plantago. Scirpus maritimus e mucronatus, Sparganium erectum, Tipha spp., Sagittaria sagittifolia. Sono invece mediamente sensibili. Cyperus difformis ed Eleocha-

Frumento 3-4 litri per ettaro Il tratamento si effettua a partire dalla 3º foglia del grano ed è particolarmente indicato per distruggere Matricaria spp., Anthemis spp., Galium aparine ed altre infestanti a foglia larga.

2-3,5 litri per ettaro Effettuare il trattamento con infestanti dicotiledoni allo stadio di 2-4 foglie vere. Impiegare i dosaggi più elevati per interventi su infestanti sviluppate o media-mente sensibili. L'aggiunta di olio bianco (3-4 Kg per ettaro) migliora l'efficacia erbicida del Basagran in particolare in presenza di sfavorevoli condizioni d'intervento. La buona selettività del prodotto nei riguardi della coltura consente di intervenire esclusivamente in funzione dello stadio di sviluppo delle infe-

Il trattamento si effettua a partire da una altezza di 8-10 cm della coltura e con infestanti nelle prime fasi di sviluppo

2-3 litri per ettaro II trattamento si effettua quando le infestanti dicotiledoni sono allo stadio di 1-3 foglie vere. Adottare il dosaggio più elevato in presenza di infestanti che abbiano succio lo stadio ottimale per l'intervento.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con gli erbicidi ad azione grammicida, con Calixin, U 46 Combi-Fluid, Basfoliar 34 e Agrilon Microcombi

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pe-nodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere bsservate le norme precau-zionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le collure non indicate in etichetta

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER I CEREALI E LA SOIA E 30 GIORNI PER IL PISELLO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Un imprega i producto de preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Distriburto da: Rhône Poulenc Agro S.p.A. - Via Plo Foà, 65 Torino

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

BASAGRAN® DP

9091

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di frumento, orzo e cereali minori, ad ampio spettro di azione.

BASAGRAN® DP

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Bentazone puro g g 22,1 (= 260 g/l) (da g 31,6 di sale dietanolamminico puro) Diclorprop puro g 29,8 (= 350 g/l) (da g 35,5 di sale dimetilamminico puro)

g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 2506 del 19/6/1980

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Puo provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 22,1%,

Diclorprop 29,8%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione Bentezone La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per

via urinaria.

Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio

Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea

Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-laringea ed esolagea; irritante oculare, miosis Nausea, vormito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea.

Danni al S.N.C.: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, paréstesie, paralisi, tremort, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli, dolenzia, rigidità, fascioalizione gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Tarantie: etiomatice.

Terepia; sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basagran DP è un diserbante di post-emergenza ad ampio spettro di azione, in quanto presenta associati i due principi attivi Bentazone e Dictorprop ad attività erbicida complementare.

via eriologa complementaria:

Il Diclorprop agisce in particolare su infestanti rizomatose a foglia larga quali
Convolvulus, Cirisium e Artemisia, mentre il Bentazone è particolarmente efficace verso le infestanti poco sensibili ai diserbanti di lipo autinico quali. Matricaria (controllata a tutti gli stadi di sviluppo), Galium, Biphora e Crysanthemum

Segetum.

Basagran DP non controlla invece le graminacee spontanee, come ad esempio Agropyron, Avena (atua, Alopecurus, Poa.

Basagran DP agisce per contatto e per assorbimento fogliare. È necessario pertanto operare su infestanti già emerse ed assicurare una buona bagnatura

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento, avena, segale e orzo invernate distribuiti con 300-400 litri di acqua.

4 litri per ettaro

il trattamento dovrà essere effettuato nel periodo compreso tra le fine dell'accestimento e l'inizio dello stadio di botticella.

Si consiglia di operare in giornate con temperature dell'aria non inferiori a 12 °C. Con basse temperature l'eliminazione delle infestanti risulta più lenta Affinche il prodotto possa espicare la sua migliore attività erbicida non dovrano verificarsi precipitazione piovose nelle 4-5 ore successive al trattamento. È possibile invece effettuare il diserbo di cereali bagnati di rugiada, purchè si eviti lo sgocciolamento del liquido di irrorazione. Non operare su colture danneggiate dal freddo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedano gelate o forti abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Basagran DP è miscibile con Calixin e Cycocel 5C. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatoro dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzio-

Mantenere la soluzione in costante agitazione.
Basagran DP, con le stesse modalità, è miscibile inoltre con i fertilizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrillon Microcombi

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il
periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di
intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e trifoglio). Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le altrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

■ Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

BASAGRAN® M

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di frumento, orzo e cereali minori.

BASAGRAN® M

COMPOSIZIONE
100 g di prodotto contengono:
Bentazone puro g 20,8 (= 250 g/l)
(da g 29,7 di sale dietanolamminico puro) MCPA puro g 10,4 (= 125 g/l) (da g 12,7 di sale dimetilamminico puro) Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5652 del 28/12/1983

Partita N

- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia
 In caso di incidente o di malessere consultare
 Immediatamente il medico (se possibile mostrarali
- Immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 20,8%, MCPA 10,4%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinana. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento. eccitamento del S.N.C.

Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringae de esolagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, celalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni ipotensione arteriosa, tachicardia e vascidiatazione, alterazioni ECG. Muscoli dolenzia, rigidità, fascicolazione, gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. te. Exitus per collasso vascolare penferico

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basagran M è un diserbante selettivo di post-emergenza, ad ampio spettro di azione, del frumento e dei cereali minori. L'associazione nel Basagran M dei principi attivi Bentazone, a prevalente azione di contatto, e MCPA, ad azione sistemica, consente un elevato controllo delle tipiche

dicotiledoni annuali e perennanti infestanti i cereali. Basagran M risulta efficace in particolare su avventizie a foglia larga di difficile controllo quali Matricaria, Galium, Bilora, Chrysanthemum, Cirsium, Convolvulus, Artemisia.

sagran Minon controlla infestanti graminacee annuali o peren Basagran Minon controlla intestanti graminacee annuali o perenni. Basagran Miagisce per contatto e per assorbimento fogliare. È necessa-rio pertanto intervenire su infestanti già emerse e operare con attrezzatu-re che consentano una buona ed uniforme bagnatura delle avventizie.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento, avena, segale e orzo 4 titri per ettaro distribuiti con 300-400 titri di acqua per ettaro. Effettuare il trattamento nel periodo compreso fra gli stadi di line accesti-

mento e di fine levata dei cereali. Si sconsiglia di operare in giornate con temperature inferiori ai 10°C. Basse temperature al momento del trattamento determinano una eliminazione più lenta delle infestanti. Precipita-zioni piovose nelle 4-5 ore successive all'intervento diserbante possono ridurre l'efficacia del trattamento. Non operare su colture danneggiale dal freddo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedono gelate o forti abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Basagran M è miscibile con Calixin, Bavistin, Bavistin M e Cycocel 5C I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatoio dell'irroratrice immedia

tamente prima della distribuzione. Basagran M è miscibile inoltre con i fertilizzanti Basfoliar 34 e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e trifoglio). Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, oraggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accurata-mente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri tratta-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglle autorizzate: Iltri 1 - 5 - 10

BASAGRAN® KV

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo di frumento, orzo e cereali minori, ad ampio spettro di azione

BASAGRAN® KV

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: da g 38,7 di sale dimetilamminico puro)

g 21,3 (= 250 g/l)
(da g 30,7 di sale dietanolamminico puro)

Mecoprop puro g 32,0 (= 375 g/l)
(da g 38,7 di sale dimetilamminico puro) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3142 del 25/5/1979

- Nocivo per ingestione
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 ali occhi e la faccia
- gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contre vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive Bentazone 21,3%, Mecoprop 32,0%,

le quall, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Bentazone

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, disprea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

S.N.C. Mecoprop Irritante oculare, mosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolor addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, alassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli, dolerate in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico. Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basagran KV on controllar inverse le grammane spontage.

segeium.
Basagran KV non controlla invece le graminacee spontanee, come ad esem-pio Agropyron, Avena fatua. Alopecurus. Poa.
Basagran KV agisce per contatto e per assorbimento fogliare. È necessario perlanto operare su infestanti già emerse ed assicurare una buona bagnatura

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO
Frumento, avena, segale e orzo invernale
distribuiti con 300-400 litri di acqua.
Il trattamento dovrà essere effettuato nel periodo compreso tra la fine
dell'accestimento e l'inizio dello stadio di botticella. Si consiglia di operare
in giornate con temperature non inferiori ai 12°C. Con basse temperature
l'eliminazione delle infestanti risulta più lenta. Affinché il prodotto possa
esplicare la sua migliore attività erbicida non dovranno verificarsi precipi-

tazioni piovose nelle 4-5 ore successive al trattamento. È possibile inve-

ce effettuare il diserbo di cereali bagnati di rugiada, purché si eviti lo sgocciolamento del liquido di irrorazione. Non operare su colture danneggiate dal freddo e da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedano gelate o forti abbassamenti di temperatura

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Basagran KV è miscibile con Calixin e Cycocel SC. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatolo dell'irroratirce immediatamente prima della distribuzione Mantere la soluzione in costante agitazione. Basagran KV, con le stesse modalità d'impiego, è miscibile inoftre con i feri lizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Microcombi

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e triloglio). Il prodotto può essere fitotossico per le collure indicate in etichetta

Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili es-sendo il prodotto dannoso a fruttileri, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le pian-te non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le at-trezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetuta-mente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-licacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 10

BASAMID® Granulat

GRANULI .

Disinfestante del terreno per il controllo di nematodi, funghi, malerbe ed insetti terricoli.

BASAMID® Granulat

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono: Dazomet puro

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1573 del 30/4/1974

- · Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico

- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento.

INFORMAZION! PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose. In animali da esperimento: eccitazione motoria, contrazioni muscolari e formazione di metemoglobi-

Terapla sIntomatica: blu di metilene se comparsa di metemoglobina superiore al 30%, se inferiore vit. C ad alte dosi (4-5 g).

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basamid Granulat è un fumigante in formulazione granulare impiegato su colture intensive in stretta successione agronomica, in pieno campo, in serra e per la disinfestazione dei terricciati Incorporato al terreno si trasforma in composti gassosi, attivi verso i pa-

rassiti animali e vegetali presenti. Basamid Granulat può essere distribuito a mano o con i normali spandi-concimi. Una buona azione disinfestante si ottiene però solo con una uniforme distribuzione del prodotto sulla superficie da risanare.

Basamid Granulat sostituisce vantaggiosamente il metodo della disinfezione del terreno con vapore.

DOSI EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Basamid Granulat esplica un'azione disinfestante nei riguardi di nemato-di, funghi, malerbe ed insetti terricoli, alle seguenti dosi d'impiego. a) in pieno campo ed in serra 40-70 g per metro quadrato

b) terricciati e composte 200-250 g per metro cubo Le dosi minime e massime indicate sono applicabili in relazione al grado

di infestazione del terreno da trattare e per una profondità di incorpora-

Volendo interessare strati di terreno più prolondi è necessario aumentare le dosi sopra indicate di 15-20 g per metro quadrato per ogni 10 cm di maggiore profondità.

Con trattamenti alle diverse profondità si ottengono azioni disinfestanti

verso specifici agenti patogeni:
- prolondità di 20 cm: marciumi radicali, morie, attacchi al colletto, nema-todi ed insetti terricoli, semi di erbe infestanti;

todi ed insetti terricoli, semi di erbe intestanti;
profondità di 30 cm: marciumi radicali, marciumi degli steli, malattie
dell'apparato tracheale o avvizzimenti dovuti a Fusarium spp., Verticillium spp., Phoma del sedano, larve di maggiolino ed elateridi.

Per una discreta azione diserbante, seppure limitata agli strati superficiali
del terreno, sono sufficienti 20 g per metro quadrato di Basamid Granulat
incorporati ad una profondità di 5-8 cm. Le lavorazioni successive al trattamento (fresature, zappature, ecc.) non dovranno superare la profondità

di incorporamento per evitare di portare in superficie parassiti o semi di

di incorporamento per evitare di portare in superiicie parassiti o semi di infestanti presenti negli strati non trattati. Al momento del trattamento il terreno deve essere ben sminuzzato, livellato, sufficientemente umido e privo di residui vegetali grassolani. Dovendo trattare terreni infestati da nematodi galligeni delle radici occorre lasciar intercorrere un certo periodo tra la raccolta delle colture ed il trattamento, per permettere, con la decomposizione dei residui vegetali, il contatto tra i nematodi, che si saranno nel frattempo liberati dalle gal-le, ed i principi attivi gassosi del Basamid Granulat L'azione diserbante del Basamid Granulat si esplica sui semi in germina-

zione e sugli organi di propagazione delle infestanti (rizomi, bulbi), che si trovano negli strati trattati Basamid Granulat non agisce sui semi in fase di quiescenza: per favorire l'azione erbicida sara utile, 4-7 giorni prima del trattamento, irrigare abbondantemente per facilitare il rigonfiamento e quindi la germinazione dei semi

Il letame maturo dovrà essere distribuito ed interrato almeno 30-45 giorni Il tetame maturo dovra essere distribuito ed interrato almeno 30-45 giorni prima del trattamento disinfestante. Da due settimane prima del tratta-mento e per tutto il periodo durante il quale Basamid Granulat rimane nell'appezzamento trattato, non si dovranno distribuire concimi organici che non siano minerali, ne l'ertilizzanti azotati a base di ammoniaca. Si sconsiglia inoltre per il detto periodo l'impiego di torba. Per l'applicazione del Basamid Granulat in pieno campo, data la litotossicità del prodotto, osservare una l'ascia di rispetto verso radici di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 50 cm.

Se si verilicano intense precipitazioni provose, soprattutto in terreni sciol-ti, i vapori del Basamid Granulat possono essere trasportati in uno strato di terreno più profondo di quello trattato; in questi casi, quando si esegue il test del crescione, sarà necessario prelevare i campioni di terreno anche al di sotto dello strato trattato. Con temperature del terreno interiori a 7-8 °C si sconsiglia l'impiego del

Basamid Granulat

Pieno campo, aluole e cassoni

Distribuire Basamid Granulat in modo uniforme sulla superficie da trattare. Il terreno dovrà essere ben sminuzzato, livellato e sufficientemente
umido; si abbia quindi cura di effettuare una irrigazione abbondante 5-7
giorni prima dell'applicazione del Basamid Granulat. L'umidità ottimale
per la semina, che è corrispondente al 50-50% della capacità di ritenzione idrica del terreno, è quella che assicura la migliore riuscita del trattamento disinfestante

Su ampie superfici ed in pieno campo il prodotto può essere distribuito con i normali spandiconcimi, escludendo quelli a distribuzione centrifuga, o con apparecchi combinati (es. trattrici porta-attrezzi con lo spandiconci-me applicato anteriormente e la fresa posteriormente). Subito dopo la distribuzione incorporare Basamid Granulat nel terreno al-la profondità prestabilita; per questa operazione impiegare un motocolti-

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 20

vatore o una fresa, che assicurano un regolare interramento del prodotto. Se dopo questa operazione il terreno si presenta molto soffice sarà utile intervenire con una rullatura.

Per rendere più rapida la decomposizione del Basamid Granulat e au-mentarne l'efficacia è necessario infine irrigare abbondantemente per aspersione (circa 10-15 mm) subito dopo il trattamento. L'intervento irriguo, sempre necessario, è particolarmente utile quando si opera su ter-reni sciolti e quando la temperatura del terreno è elevata. In questi casi è opportuno ripetere l'irrigazione 2-3 giorni dopo il trattamento o coprire il terreno immediatamente dopo la prima irrigazione con logli di polietilene o altro materiale plastico, per evitare una troppo rapida dispersione dei metaboliti gassosi nell'atmosfera.

La presenza nello strato di terreno trattato di granuli indecomposti alla di-stanza di qualche giorno dal trattamento sta ad indicare che, o la tempe-ratura del terreno era troppo bassa o, molto più probabilmente, che non era presente nel terreno un'umidità sufficiente, atta a trasformare i granu-li in gas. In tal caso sarà opportuno provvedere subito con una ulteriore irrigazione.

irrigazione.
A distanza di 15-20 giorni dal trattamento (con basse temperature sarà opportuno attenersi a periodi di attesa più lunghi e cioé 25-30 giorni) arieggiare superficialmente il terreno con una fresatura per favorire la fuoruscita dei vapori del Basamid Granulat.

Trascorse 1 o 2 settimane da questa operazione, o un intervallo di tempo più lungo se si sono registrate frequenti precipitazioni e temporature inte-riori a 15°C, si dovrà eseguire il "test del crescione" per accertarsi della completa scomparsa dei metaboliti gassosi del Basamid Granulat dal ter-reno. Solo se il "test del crescione" avvà dimostrato l'assenza di vapori attivi, si potrà procedere alla messa a coltura del terreno.

Serre

Dovendo operare in serra bisognerà chiudere ermeticamente tutte le fes-sure per evitare che i vapori del Basamid Granulat possano giungere a contatto con colture adiacenti, scile quali altrimenti si dovranno lamenta-re danni più o meno ingenti. Diverse piante ornamentali (Ficus spp. Asparagus plumosus ecc.) sono estremamente sensibili ai prodotti di de-composizione del Basamid Granulat. Si avra quindi cura di mantenere l'isolamento fino a quando i gas formatisi non siano sicuramente scom-

Per i trattamenti in serra ci si regola come in pieno campo, cercando di assicurare nel terreno una temperatura aggirantesi sui 25°C, che è la più lavorevole, soprattutto se si ha cura di mentenere l'umidità del terreno ad un livello piuttosto elevato.

Se si vuole disinfestare solo una parte della serra, si deve isolare la superficie da trattare con dei logli di polietilene interrati sino a 25 cm; questi fogli di materia plastica saranno rimossi dopo 10-15 giorni dal trattamento.

Stendere il terrociato su un supporto impermeabile - possibilmente un foglio di plastica - in strati di 20-25 cm di altezza. Distribuire la dose prefissata di Basamid Granulat (250 g/mc o 200 g/mc nei terreni leggeri) di incorporare omogeneamente il prodotto al terreno con un motocoltivatore Sovrapporre al primo un secondo strato di terreno di 20 cm, distribuire ed incorporare il prodotto secondo le modalità sopra descritte e procedere seguendo la medesima tecnica fino ad una altezza massima di 1 metro

Ricoprire poi il cumulo sufficientemente umido con stucie o materiale pla-

racciprire poi il cumulo sumicientemente umido con studie o materiale pla-stico per trattenere i vapori di Basamid Granulat. 12-15 giorni dopo il trattamento togliere la copertura e rimuovere comple-tamente il terreno trattato; se la temperatura del terricciato non scende al di sotto di 10-15°C, significa che è pronto per l'uso dopo 2-3 settimane. Con temperature inferiori a 10°C è necessario prolungare l'attesa di 1 o 2

Prima di procedere alla semina o al trapianto in un terreno trattato con Basamid Granulat è necessario accertare la completa scomparsa dei metaboliti gassosi mediante il "test del crescione". Riempire per metà un vaso di vetro con terreno non pressato e prelevato in vari punti e a diverse profondità, anche al di sotto dello strato trattato. Dopo il prelievo del terreno, che deve essere eseguito introducendo il più rapidamente possibile i campioni nel contenitore, chiudere il vaso per impedire la perdita degli eventuali vapori del Basamid Granulat. Come elemento di controllo si utilizza un vaso con terreno non trattato. Introdurre poi in entrambi un batuffolo di cotone inumidito al quale sono stati fatti aderire dei semi di crescione (Lepidium sativum) o, in mancanza di questi, di insalata, facendo in modo che il batuffolo rimanga sollevato dal terreno. I vasi chiusi emeticamente con coperchi provvisti di guarnizioni in gomma, vengono quindi posti in un ambiente luminoso ad una temperatura di 20-22°C. A questa temperatura il crescione dovrebbe germinare nel giro di 1-2 giorni. Assenza o ritardo nella germinazione e sviluppo stentato sono indice Prima di procedere alla semina o al trapianto in un terreno trattato con ni. Assenza o ritardo nella germinazione e sviluppo stentato sono indice di presenza di vapori di Basamid Granulat. In questo caso bisognerà arieggiare nuovamente il herreno e ripetere il "test del crescione" dopo 5-8 giorni. La messa a coltura del terreno sarà possibile solo quando tra controllo e vaso contenente terreno trattato non si osservarà alcuna differenza nella velocità di germinazione del crescione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto non è miscibile con i formulati attualmente in commercio.

FITOTOSSICITÀ

I vapori del Basamid Granulat sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodotto è però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa prima della messa a dimora della coltura nel terreno esclude ogni azione tossica sulle piante

Per trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radici di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 50 cm.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

uso improprio de preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed adi animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

Marchio registrato BASF

BASAMID® PULVER

POLVERE

Disinfestante del terreno.

BASAMID® PULVER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Dazomet puro g Coformulanti q.b. a. g

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 3000 del 27/4/1979

Partita Nº

- · Nocivo per inalazione ingestione e contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 5

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: imitante per cuite e mucose, in animali da esperimento: eccitazione motoria, contrazioni muscoliari e formazione di meternoglobinemia. Terapia: sintomatica, biu di metilene se comparsa di meternoglobina superiore al 30%, se inferiore vii. C ad alte dos (4-5 g).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basamid Pulver è un disinfestante del suolo che trova generalmente impiego ove si ripetono coltivazioni intensive. Si può usare in pieno campo od anche in singole aiudio o cassoni, in serra e per la disinfestazione dei terricciati. Il suo impiego è pra-tico in quanto può essere distributo spargendolo a mano tal quale oppure sospeso in acqua senza l'ausilio di particolari attrezzature.

DOSI D'IMPIEGO

- Esso s'utilizza principalmente come:

 fungicida (botrite, Fusarium, Phitium, Phytophtora, Rhizoctonia, Sclerotinia, Thie-lavia, Verticilium) alla dose di 250-300 Kg per ettaro;

 nematocida (su specie non incistate e galligene ma anche su certe varietà incistate e ad esempio Heterodera) alla dose di 400-500 Kg per ettaro;

 Pur non venendo di regola espressamente utilizzato sono molto interessanti le sue caratteristiche di

 erbicida: alla dose di 350 Kg per ettaro distrugge completamente molte erbe annuali gual. Chenopodium, Diotara, Portulara, Stellaria, ed altissime percentuali.

- Pur non venendo di regola espressamente utilizzato sono motto interessanti le sue caratteristiche di
 erbicida: alla dose di 350 Kg per ettaro distrugge completamente molte erbe an-nuali quali Chenopodium, Digitaria, Portulaca, Stellaria ed allussime percentuali delle perenni quali Cynodon, Convolvulus, Sorghum; i insetticida: uccide le larve di insetti nel terreno quali maggiolini, tipule, agrotidi,

etaterio.
Le dosi sopraddette sono valide per la disinfestazione in una fascia di terreno profondo all'incirca cm 20. In caso si voglia agrie più profondamente si aumenteranno le dosi del 50% ogni 10 cm di maggiore profondità.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Piero campo, aiuole e cassoni. Si tratta su terreno ben lavorato e normalmente umido. Basamid Pulver verrà sparso sulla superficie ed incorporato con una zappet-tatura o meglio un buon fresaggio. Si opera più facilmente mescolando con sabbia umida nel rapporto 1:3.

Nel caso lo si voglia distribuire sospeso in acqua se ne regoli la concentrazione considerando che sarà opportuno distribuire 5.000 8.000 litri per ettaro. Se dopo lo spargimento il terreno si manterrà molto secco, irrigario sino ad arrivare ad un nor-

Per avere efficacia piena occorre che i vapori generati da Basamid Pulver perman-

gano nel terreno per qualche tempo per cui:

a) se non sono caduti dopo il trattamento almeno 15 millimetri di pioggia si irrighi in ragione di 500-800 ettolitri per ettaro;

b) oppure meglio si ricopra il suolo trattato con fogli di poliebiene od altro materiale idoneo.

idoneo. Dopo 7 giorni si lavon il terreno in superficie. Si attenda ancora un'altra settimana o due prima di piantare o seminare la coltura se la stagione è stata normale e la tem-

peratura del terreno superiore a 15 °C, più a lungo se queste condizioni non si sono

peratura un terreto dependire avverate.

Per ogni tranquillità si ricorra al "test del crescione" descritto più avanti.

Qualora si trattino singole autole o cassoni non togliere prima di 5-7 giorni i ripari
che isolano queste parcelle.

Serre. Ci si regolerà come in pieno campo cercando di mantenere nel terreno una temperatura aggirantesi sul 25 °C. Se si vuole disinfestare solo una parte della ser-ra si isoli la parte da trattare con dei fogli di polietilene interrati sino a 25 cm.

ra si soli la parie de trattare con dei rogli di polietilene interrati sino a 25 cm.

Terricciati. La quantità di Basamid Pulver necessaria per una disinlestazione completa è di 200 gi per ogni metro cubo di terra. Si stenda il terricciato su un loglio di polietilene in mucchi alto 20-25 cm e si bagni in ragione di 1 I di acqua per metro quadrato con una sospensione di Basamid Pulver al 5% (g 50 per ogni litro di acqua). Dopo aver mescolato si divida a merià il terricciato trattato e si riporti una meta sull'altra notoprendo con un loglio di polietilene. Dopo 8 giorni si soppra e si rimuova bene il terreno; due o tre settimane dopo il terricciato è pronto per l'uso.

bene il terreno; due o tre settimane dopo il terricciato è pronto per l'uso. Test del crescione. Questa prova d'à piena tranquillità quando si abbiano dubbi che vi siano ancora gas nel terreno. Prendere dei piccio i quantitativi di terreno dai vari strati trattati con i quali si riempirà sino a metà un vaso di vetro che possa essere ben chiuso sia durante il preleva-mento dei campioni che in seguito. Calare dentro il vaso un battufolo di ovatta umi-do contenente dei semi di crescione (Lepidium sativum) detto anche nasturzio, agretto, crescione inglese Porre il vaso ad una temperatura di ca. 20 °C, ad es. sul davanzale di una finestra o in una stanza inscaldata Se dopo un giorno o due il cre-scione non germinerà, si torni ad arieggiare il terreno e si ripeta il test dopo tre o quattro nero:

La prova può essere controllata riproducendola in un altro vaso con terreno non trattato. Se non si dispone di semi di crescione - sensibilissimi ai vapori del Dazomet - sipotranno usare semi di altre comuni insalate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

FITOTOSSICITÀ

I vapon di Basamid Pulver sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodotto è però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa prima del la messa a dimora della coltura nel terreno esciude ogni azione tossica sulle piante. Per i trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radio di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 50 cm.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiu: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-

prio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

BASANIL 6-24

Diserbante di post-emergenza del riso.

9091

LIQUIDO EMULSIONABILE

BASANIL 6-24

100 g di prodotto contengono: 6.5 (= 71 g/l)Bentanzone puro g 6,5 (= (da g 9,3 di sale dietanolamminico puro) g 24,2 (= 264 g/l) g 100 Coformulanti q.b. a

contiene isoforone

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 5700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7238 del 26/11/1987

Partita No

- Infiammabile
- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare i vapori

- Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
- immediatamente II medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 6,5%, Propanil 24,2%,

Propanii 24,2%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio

Bentazone

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispnea, tremori, astenia. Negli animali da esperimento eccitamento del S.N.C.

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Basanil 6-24 è essenzialmente un erbicida di contatto che si impiega in post-emergenza del riso e delle infestanti. Basanil 6-24 è ellicace verso le principali infestanti del riso appartenenti alla famiglia delle graminacee (Echinochloa spp.), ciperacee (Scirpus mucronatus e Scirpus maritimus), alismatacee (Alisma spp., Sagittaria sagittifolia), butomacee (Butomus umbellatus). Vengono inoltre controllati: Cyperus spp., Potamogeton con Materathera can de Elecaberic see.

spp., Heteranthera spp., ed Eleocharis spp.

Basanil 6-24, ben tollerato in tutti gli stati di sviluppo, può essere applicato dalla lase di pre-accestimento del riso, per il controllo di giavoni ed inerbimenti precoci di infestanti monocolledoni non graminacee, allo stadio di accestimento-inizio levata, per il controllo di ciperacee, alismatacee, butomacee ed infestazioni tardive di giavoni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il trattamento deve essere effettuato con risaia in asciutta. Risommergere la risaia 24-48 ore dopo l'applicazione dell'erbicida. Elevati livelli d'acqua dopo l'intervento favoriscono una migliore efficacia

erbicida sui giavoni.
Distribuire il prodotto con attrezzature che assicurino una buona nebulizzazione del liquido irrorato ed una uniforme bagnatura delle infestanti (300-500 litri di acqua per ettaro).

La dose d'impiego varia in funzione dello stadio di sviluppo dei giavoni e delle infestanti monocoliledori non graminacee 13 - 14 litri per ettaro con giavoni a 1 - 3 foglie 15 - 20 litri per ettaro con giavoni a 3 - 4 foglie

21 - 25 litri per ettaro con giavoni in inizio accestimento. Il prodotto non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni prima e dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso può subire delle bruciature Non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Non è prevista la miscela con altri antiparassitari

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta Trattamenti con lertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari effettuati nei 5 giorni precedenti o successivi all'impiego del prodotto possono provocare lenomeni di fitotossicità sulla coltura.

li prodotto, alle dosi d'impiego più elevate, può causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici logliari del riso, che si risolvono nello spazio di 6-7 giorni senza danni per la coltura. Evitare che la miscela, per azione del vento, giunga a contatto con collure vicine sensibili come medica, trifo-glio, collure orticole, truttilen, vite ed altre.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10 - 20

BASF - D ESTER 50

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo dei cereali

BASF - D ESTER 50

100 g di prodotto contengono: 2,4 D puro g 46 (= 465 g/l) (da g 69,5 di estere isoottilico puro) Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0020 del 27/7:1971

Partita N

- Nocivo per inalazione, Ingestione e contatto con la pelle
 Irritante per gli occhi e la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrardi l'etichetta)
- mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

NORME PRECAUZIONALI

on contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-laringea ed esofagea, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporeflessia, nevnti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni Ipotensione arteriosa, tachi-cardia e vasodilatazione alterazioni ECG Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la

morte Exitus per collasso vascolare periferico Terapia: sintomatica Ospedalizzare Controindicazioni: non provocare il vomito Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Da usarsi solo su grano autunnale

Dosi di impiego 0,5 - 1 litri per ettaro.

Si versa la quantila prestabilità di BASF - D Ester 50 direttamente nel quantitativo totale di acqua, mescolando con cura Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature non inferiori ai 12 C

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo casi particolari da esaminare con il nostro servizio tec-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili es-sendo il prodotto dannoso a fruttileri, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le pian-te non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le al-trezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı anımalı

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

BASF MANEB

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico che combatte la peronospora ed altre malattie fungine.

BASF MANEB

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Maneb puro Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 3941 del 13/10/1980

- Irritante per gli occhi e le vie respiratorie
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare al riparo dell'umidità
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non mangiare, né bere, né lumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evilare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico

- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita N

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidità e dal ca-
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritama, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione apparato respiratorio irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC atassia, cefalea, confusione depressione, iporeflessia

N.B. – Effetto antabuse si verilica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonaz-zo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

BASF-Mane, si impiega per irrorazione sulle colture quando si verificano le condizioni ambientali favorevoli all'insorgere delle malattie fungine

Dosi per 100 litri d'acqua

200-300 g

Tabacco: contro Peronospora tabacina Pomodoro: Solo lino alla prima lioritura

contro peronospora, alternaria, septoria cladosporiosi

Garofano: contro ruggine 200-300 a Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITAT

Contenuto netto:

BASF-Maneb é miscibile con i più comuni antiparassitari. L'aggiunta del bagnante adesivo. Citowett alla dose di 25 g per 100 litri di miscela assi cura una migliore adesivita e resistenza al dilavamento.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

RISCHI DI NOCIVITA

E' tossico per i pesci

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e pericoloso

Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

Taglie autorizzate: Kg 1 - 25

BASF-Mehltaumittel®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida organico ad azione specifica, sia preventiva

che curativa, contro l'oidio delle rose, delle colture floricole e delle piante ornamentali.

BASF-Mehltaumittel * Inflammabile Rischio di gravi lesioni oculari Irritante per la pelle

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Dodemot puro g g 40 (=400 g/l) Coformulanti q.b. a g 100

Contiene Xilene **CLASSE III**

Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (Mi)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1211 del 12/3/1973

Partita Nº

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
- Immediatamente il medico (se possibile, mostrargli



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici e re-

N.B. II Dodernorf, esposto al calore, sviluppa gas nitrosi con ríschio di edema polmonare anche tardivo. Terapie: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveieni

CARATTERISTICHE TECNICHE

BASF-Mehltaumittel contiene, quale principio attivo, una nuova sostanza orga-nica di sintesti, il Dodernori, efficace contro le forme di oidio che colpiscono le colture floricole e le piante ornamentali. BASF-Mehltaumittel possiede un'attività fungicida sia preventiva che curativa.

Con le applicazioni curaltive i risultati migliori si ottengono trattando le collure alla comparsa dei primi sintomi della malattia BASF-Mehllaumittel si distingue notire per le seguenti caratteristiche efficacia antiolodica rapida; l'azione di controllo della malattia si manifesta

- nel volgere di pochi giorni,
- ottime caratteristiche di bagnabilità ed adesività BASF-Mehttaumittel non lascia depositi o residui visibili sulle colture trattate.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

BASF-Mehltaumittel è eflicace verso l'oidio delle rose (Sphaerotheca panno-sa) e di altre colture floricole ed ornamentali, sia arbustive che arboree, quali. Aster, Delphinium, Doronicum, Crysanthemum spp. (crisantemo), Erica spp. Aquilegia, Solidago

Aquilegia, Solidago.
Trettamenti e pieno campo
Per trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi dell'oidio: 100-200
ml per 100 litri d'acqua, somministrando per ogni 100 metri quadrati
10-15 litri di politiglia.
I trattamenti dovranno essere ripetuti a distanza di 10-14 giorni.
In presenza di condizioni particolarmente lavorevoli allo sviluppo della malattia
è consigliabile ridurre tali intervalli a 5-8 giorni e aumentare la concentrazione
della politiglia alla dose massima di 200 ml per 100 litri di acqua. Per combatteinteriori alla musenza fone di essiluppe i cono dimetrato officia di 2-3 tresre infezioni già in avanzata fase di sviluppo si sono dimostrate efficaci 2-3 irro-razioni alla dose di 200 ml per 100 litri di acqua effettuate a distanza di 3 giorni l'una dall'altra, seguite quindi da trattamenti ad intervalli normali.

Trattamenti sotto serra

Trattamenti sotto serra

La dose d'impiego può essere ridotta a 70-150 ml per 100 litri d'acqua, avendo l'avvertenza, se le temperature sono elevate, di sospendere i trattamenti nelle ore più calde della giornata.

BASF-Mehitaumittel possiede, sulle rose, un'attività collaterale verso Phragmidium spp. (ruggine) e Marssonina rosae. Per combattere efficacemente queste due malattie fungine è consigliabile però associare al BASF-Mehitaumittel il Polyram Combi allo 0,2%.

Se si somministra BASF-Mehitaumittel su begonie in floritura, cinerarie e ortensie è opportuno impiegare le dosi minime consigliate

Dovendo trattare specie non menzionate e per ulteriori informazioni rivolgersi al Servizio Tecnico di Sede.

BASF-Mehitaumittel si emulsiona facilmente in acqua. Nella preparazione della poltiglia è sufficiente avere l'avvertenza di agitare la confezione prima dell'uso e di stemperare preventivamente la dose da impiegare in poca acqua

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

BASF-Mehltaumittel è compatibile con gli usuali fungicidi ed insetticidi attual-mente in commercio. Se il prodotto viene miscelato ad altri fitofarmaci, tale aggiunta dovrà essere fatta alla poltiglia già pronta immediatamente prima della distribuzione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauziona-li prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazio-ne informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: ml 30; litri 1

BASF-TMTD

9091

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico che combatte botrite e altre malattie fungine.

BASF-TMTD

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Tiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 4265 del 5/3/1981

- Nocivo per Ingestione
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare ioniano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER!L MEDICO

Sintomi: cute: eriterna, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-

torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. - Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il vi-so da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Terepia: sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

dose per 100 litri d'acqua 250-300 g Fragola Contro muffa grigia e vaiolatura

Contro mi fa grigia dell'uva

Drupacea (albicocco, ciliegio, mandorlo, pesco, susino)

Contro corineo, vaiolo, bolla: 700-800 g trattamenti autunno-invernali trattamenti primaverili 150-250 g

Pomacee (pero e meio)

Contro ticchiolatura, mummificazione dei frutti:

trattamenti pre-fiorali 300 g trattamenti post-fiorali 250-300 g Colture ornamentali in pieno campo o in serra

Contro marciume di tulipani e gladioli, ruggine dei crisantemi, garofani, narcisi

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

BASF-TMTD è miscibile con i comuni insetticidi, acaricidi e fungicidi di normale impiego, ad esclusione dei prodotti a base di rame, metidation, chinometionato, thioquinox, ecc.

Non eseguire irrorazioni del prodotto su vegetazione trattata con ra-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Varietà di pere sensibili al Tiram: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEI RACCOI TO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

BASF-Mehltaumittel®

9091

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida organico ad azione specifica, sia preventiva che curativa, contro l'oidio delle rose, delle colture floricole e delle piante ornamentali.

BASF-Mehltaumittel * : Inflammabile : Rischlo di gravi lesioni oculari : Irritante per la pelle

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Dodemof puro g 40 (=400 g/l) Dodemof puro a 100 Coformulanti o.b. a

Contiene Xilene

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1211 del 12/3/1973

Partita Nº

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare funtano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente li medico (se possibile, mostrargli
 l'attichetta) l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici e re-

N.B. Il Dodemorf, esposto al calore, sviluppa gas nitrosi con rischio di edema polmonare anche tardivo.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

BASF-Mehltaumittel contiene, quale principio attivo, una nuova sostanza orga-nica di sintesi, il Dodemorf, efficace contro le forme di oidio che colpiscono le collure floricole e le piante ornamentali

Condie inflicite de plante of inflictions de la preventiva che curativa. BASF-Mehlaumittel possiede un'attività fungicida sia preventiva che curativa. Con le applicazioni curative i risultati migliori si ottengono trattando le collure alla comparsa dei primi sintomi della malattia BASF-Mehlaumittel si distingue inoltre per le seguenti caratteristiche.

- efficacia antioiodica rapida, l'azione di controllo della malattia si manifesta
- ottume caratteristiche di bagnabilità ed adesività BASF-Mehltaumittel non lascia depositi o residui visibili sulle colture trattale.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

BASF-Mehitaumittel è eflicace verso l'oidio delle rose (Sphaerotheca panno-sa) e di altre colture floricole ed ornamentali, sia arbustive che arboree, quali Aster, Delphinium, Doronicum, Crysanthemum spp. (crisantemo), Erica spp. Aquilegia, Solidago.

Trattamenti s pieno campo

Per traltamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi dell'oidio: 100-200 ml per 100 litri d'acqua, somministrando per ogni 100 metri quadrati 10-15 litri di politigia. I trattamenti dovranno essere ripetuti a distanza di 10-14 giorni.

n presenza di condizioni particolarmente lavorevoli allo sviluppo della malattia è consigliabile ridurre tali intervalli a 5-8 giorni e aumentare la concentrazione della politglia alla dose massima di 200 ml per 100 litri di acqua. Per combattere intezioni già in avanzata lase di sviluppo si sono dimostrate efficaci 2-3 irrorazioni alla dose di 200 ml per 100 litri di acqua effettuate a distanza di 3 giorni l'una dall'altra, seguite quindi da trattamenti ad intervalli normali.

Trettamenti sotto serra

Trattamenti sotto serra
La dose d'imprego può essere ridotta a 70-150 ml per 100 litri d'acqua, avendo l'avvertenza, se le temperature sono elevate, di sospendere i trattamenti nelle ore più calde della giornata.

BASF-Mehitlaumittel possiede, sulle rose, un'attività collaterale verso Phragmidium spp. (ruggine) e Marssonina rosae Per combattere efficacemente queste due malatite fungine è consiglabile però associare al BASF-Mehitlaumittel il Polyram Combi allo 0,2%.

Se si somministra BASF-Mehitlaumittel su begonie in fioritura, cinerarie e ortensie è opportuno impiegare le dosi minime consigliate
Dovendo trattare specie non menzionate e per ulteriori informazioni rivolgersi al Servizio Tecnico di Seede.

al Servizio Tecnico di Sede.

BASF-Mehlitaumittel si emulsiona facilmente in acqua. Nella preparazione del la politiglia è sufficiente avere l'avvertenza di agitare la confezione prima dell'uso e di stemperare preventivamente la dose da impiegare in poca acqua

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

BASF-Mehltaumittel è compatibile con gli usuali fungicidi ed insetticidi attual-mente in commercio. Se il prodotto viene miscelato ad altri fitofarmaci, tale aggiunta dovrà essere fatta alla poltiglia già pronta immediatamente prima della distribuzione

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perio-do di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauziona-ili prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazio-ne informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-

ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: ml 30: litri 1

BASF-TMTD

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico che combatte botrite e altre malattie fungine.

BASF-TMTD

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Tiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDER∴LE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 4265 del 5/3/1981

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
- · Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmatiforme,

sensibilizzazione;

NC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. N.B. - Effetto antabuse: si verifica in caso di concornitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

Colture ornamentali in pieno campo o in serra

Contro marciume di tulipani e gladioli, ruggine dei

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

crisantemi, garofani, narcisi

dose per 100 litri d'acqua 250-300 g Fragola Contro muffa grigia e vaiolatura Vite 250-300 a Contro muffa grigia dell'uva Drupacee (albicocco, ciliegio, mandorlo, pesco, susino) Contro corineo, vaiolo, bolla: 700-800 g 150-250 g trattamenti autunno-invernali trattamenti primaverili Pomacee (pero e meio) Contro ticchiolatura, mummificazione dei frutti: trattamenti pre-fiorali trattamenti post-fiorali 300 g 200 g DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

BASF-TMTD è miscibile con i comuni insetticidi, acaricidi e fungicidi di normale impiego, ad esclusione dei prodotti a base di rame, meti-

dation, chinometionato, thioquinox, ecc.
Non eseguire irrorazioni del prodotto su vegetazione trattata con ra-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Varietà di pere sensibili al Tiram: Abate Fetel, Armella, Butirra preco-ce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gen-til Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zec-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

250-300 g

300 g

BAVISTIN®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida sistemico ad azione preventiva e curativa

BAVISTIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Carbendazim puro

Coformulanti q.b. a

CLASSE I

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 2503 dei 4/4/1977

Partita No

- Tossico a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
- · Conservare sotto chiave e fuori della portata del bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polver!
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



TOSSICO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: non si conoscono casi d'intossicazione umane. Nell'animale de esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carba-mero, non intipice l'acatilicionesterasi.

Avvertenza: consultare un Centro Antivaleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITÀ D'AZIONE

Bavistin è un l'ungicida organico, in polivere bagnable, ad azione preventiva e curativa, el-licace contro le malattie critiogamiche delle piante coltivate sottindicate. L'attivita sistemica, seppur limitata, che consiste nella capacità di diflondersi parzialmente all'interno delle piante erbacee trattate, conferisce al Bavistin non solo una valida azione preventiva ma anche una elficacia curativa.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

dose per 100 litri d'acqua

Melo e pera
Contro technolatura, ordio:
rattamenti pre-fioreali
rattamenti pre-fioreali
rattamenti pre-fioreali
rattamenti pre-fioreali
rattamenti ogni 7 giorni nella fase primavenile e successivamente ad intervalli
piu ampi i irrorazzoni curalive 48-72 ore dall'inizio delle piogge inlettanti.

Contro Gloeosporium.
rattamenti di pre-raccolta
(per immersione o aspersione dei frutti per non oltre 30 secondi)
I irattamenti di post-raccolta dovranno essere effettuati in ambienti appositamente attirezzali per le oprezzioni meccanizzate, che escludano l'intervento diretto dell'operatore e
che consentano l'immagazzinamento con frigo-conservazione.
La soluzione eccedente eli trattamenti dovrà essere prelevata da Ditte specializzate per
la sua depurazione (fisica o microbiologica).

ne usa vegunazione (risica o microbiologica).

Pesco, albicocco, suaino e mandorio:

Contro monita dei rami e dei kori: 2 irrorazioni all'inizio e durante la lioritura (intervallo di 6-12 giorni).

Contro monita dei rutili: 2 trattamenti rispettivamente circa 30 e 15 giorni prima della probabile epoca di raccolta.

Vite: contro botrite 4 trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, chiusura del grappolo, invaiatura, 2-3 settimane prima della raccolta.

Su varietà di vite e maturazione precoce possono essere sufficienti 3 trattamenti: inizio fio-ritura, chiusura del grappolo e 2-3 settimane prima della raccolta. In presenza di condizio-ni meterologiche favorevoli allo sviluppo della matattia bisognarà aumentare il numero dei

Bavistin manifesta una discreta attività antipidica. Bavistin non influisce sulla fermentazione.

Frumento:
0,5-0,6 Kg per ettaro
Trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso fra la levata e la spigatura.

Rose ed altre piante ornamentali in campo: contro oldio e botirte 100 g Trattamenti ad intervalli di 10-14 giorni. In periodi caratterizzati da intensa attività vegetativa e da elevata umidita e su varietà sensibili, indurre l'intervallo a 7-10 giorni. Bavistin puo essere associato vantaggiosamente al BASF-Mehitaumittel alle seguenti dosi per 100 titri di acqua: 50 g. Bavistin + 120 ml. BASF-Mehitaumittel.

Gladioli, tulipeni ed altre bulbose contro marciumi dei bulbi da Fusarium, botrite, Penicillium e Sclerotinia Trattamento per immersione della durata di 20-30 minuti.

Trailamento per immersione odine durata di 20-30 minuti.

Gerofano: contro Phialophora

Trailamenti pre-trapianto

Immersione delle talee per 8-12 ore

Trailamenti post-trapianto

Irrorazioni con 2-10 litri di acqua per metro quadrato secondo to sviluppo della pianta, ad

intervalli di 20-30 giorni, per tutta la durata del ciclo vegetativo Iniziare l'applicazione 2-3

giorni dopo la messa a dimora del garofano, se non e stato effetuato il trailamento per

mmersione, e 15 giorni dopo se questo è stato essiguito.

Bavistin possede una valida sospensibilità, ma per ottenere una politigia emogenea è un le stemperare i prodotto in poca acqua, prima di versario nel serbationo dell'irroratrice.

L'aggiunta di insetticidi dovrà essere fatta immediatamente prima dell'applicazione.

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo per le colture indicate in elichetta Per limitare l'insorgenza di ceppi fungini resistanti si consiglia di non usare Bavistin da so-to in modo continuativo ma di intervaliare i trattamenti con altri lungicidi aventi diverso meccanismo d'azione o di usarto in miscela con i suddetti lungicidi. Nella zone o località ove si rilevi la presenza di ceppi resistenti ai benzimidazolici va evi-tato l'impiego di tali prodotti.

DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITÀ

Bavistin è miscibile con i più comuni fungicidi ed insefficidi attualmente in commercio. Bavistin è miscibile anche con urea, ferifizzanti fogliari quali Bastoliar 34, Hakaphos e Agriton Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO; PER IL FRU-MENTO 30 GIORNI PRIMA; MELO E PERO IN POST-RACCOLTA 15 GIORNI PRIMA DELL'IMMISSIONE AL CONSUMO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericolose.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ellicacia del frattamento e per evitare danni alle piante, alle persona ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 200: Kg 1 - 5

BAVISTIN® FL

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Fungicida sistemico polivalente ad azione preventiva e curativa.

BAVISTIN® FL

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 41,7 (= 500 g/l) g 100 Carbendazim puro

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marcenato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5271 del 16/3/1983

Partita Nº

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
- Evitare II contatto con la pelle
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)
- IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'acetificolinesterasi

Terepla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bavistin FL e una sospensione concentrata contenente g. 500 di Carbendazim per litro di prodotto. È indicato per la lotta contro diverse malattie crittogamiche quali licchiolatura, oidio, verticillosi, fusariosi, muffa grigia, monilia, sclerotinia, cercospora, septoria, gleosporiosi, cladosporiosi,

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO dose per 100 litri di acqua

- Contro ticchiolatura

- trattamenti pre-fiorali 80-100 ml
 trattamenti post-fiorali 50-60 ml
 Trattamenti settimanali nella fase primaverile (infezioni primarie) ed intervalli più ampi successivamente Trattamenti curativi entro 48-72 ore dall'inizio dell'infezione
- Contro Gloeosporium

 Irattamenti di pre-raccolta
- 1-2 trattamena rispettivamente 30 e 15 giorni prima della raccolta

rattamenti di post-raccolta
(per immersione o aspersione dei frutti per non oltre 30 secondi).

I trattamenti di post-raccolta (dovranno essere effettuati in ambienti appositamente attrezzati per le operazioni meccanizzate, che escludano l'intervento diretto dell'operatore e che consentano l'immagazzinamento con frigo-conservazione. La soluzione eccedente ai trattamenti dovrà essere prelevata da Ditte specializzate per la sua depurazione (fisica o microbiologica).

- Pesco, albicocco, susino e mandorlo 60-80 ml Contro monilia dei rami e dei fiori: trattamenti preventivi all'inizio, durante e dopo la fioritura.

 Contro monilia dei frutti trattamenti rispettivamente a 30 e 15 giorni prima
- della raccolta.

Vite: contro botrite (muffa grigia) 50-100 ml

A trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, chiusura del grappolo, invaiatura, 2-3 settimane prima della raccolta.

Su varietà di vite a maturazione precoce possono essere sufficienti 3 trattamenti: nizio fioritura, chiusura del grappolo e 2-3 settimane prima della raccolta in presenza di condizioni metereologiche favorevoli allo sviluppo della malattia bisognerà aumentare il numero dei trattamenti

Bavistin FL manifesta una discreta attività antioidica

Bavistin FL non influisce sulla fermentazione

0,5-0,6 litri per ettaro Trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso fra la levata e la spigatura 300 ml

Trattamento per immersione dei bulbi, della durata di 20-30 minuti

Garofano in pieno campo: contro Phialophora Immersione delle talee per 8-12 ore.

300 ml

Avvertenza: l'impiego del prodotto é consentito solo per le colture indicate in

Per limitare l'insorgenza di ceppi fungini resistenti si consiglia di non usare Bavistin FL da solo in modo continuativo ma di intervallare i trattamenti con al-tri fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione o di usario in miscela con i suddetti funecidi.

Nelle zone o località ove si rilevi la presenza di ceppi resistenti ai benzimidazolici va evitato l'impiego di tali prodotti

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Bavistin FL è miscibile con i più comuni fungicidi ed insetticidi attualmente in commercio ed in particolare con i prodotti BASF.

Bavistin FL é miscibile anche con urea, fertilizzanti fogliari quali Basfoliar 34, Hakaphos e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO; PER IL FRUMENTO 30 GIORNI PRIMA; MELO E PERO IN POST-RAC-COLTA 15 GIORNI PRIMA DELL'IMMISSIONE AL CONSUMO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'el-

licacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

● Marchio registrato BASF

Teglie autorizzate: iltri 1 - 5

BAVISTIN® M

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per il controllo delle malattie fungine del frumento e per la concia delle sementi.

BAVISTIN® M

100 g di prodotto contengono: Carbendazim puro g Maneb puro Colormulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Possibilità di effetti irreversibili
 Irritante per le vie respiratorie
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare al riparo dall'umidità
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polverl
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

Reg. Min. San. Nº 3812 del 19/6/1980

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto. Iontano dall'umidità e calore.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive Carbendazim 6%; Maneb 50%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Carbendazim

Non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperi-mento non si ha una sintomatologia lipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'acetilicolinesterasi. Cute, eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa,

Cute, eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC, atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. – Elfetto antabuse; si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vornto, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultere un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bavistin M è un l'ungicida che presenta associati due principi attivi ad ampio spettro d'azione: il Carbendazim, ad azione sistemica ed attività preventiva e curativa, ed il Maneb, ad azione di contatto ed attività preventiva. Tale compo-sizione assicura un buon controllo delle malattie fungine, dovute a diversi agen-ti patogeni, che colpiscono il frumento nelle diverse lasi del suo ciclo vegetativo e che vengono comunemente indicate come: marciumi delle cariossidi e dei germinelli, mal del piede, malattie della parte aerea (foglie e spighe).

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO Trettamento di concie delle sementi (cereali, barbabietole de zucchero,

orticole e floresii)

Oues d'impiego: 250 g per quintale di seme.

Questo intervento difende la coltura nelle delicate fasi vegetative di germina-zione, emergenza e stati iniziali di accrescimento, in particolare da attacchi di septoriosi, fusariosi, elmintosporiosi, cercosporella, rizoctonia, ofiobolo, carie e

I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimen-tazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere os-servate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

Trattamento sulla vegatazione (frumento)

Dose d'impiego: 3-4 kg per ettaro, in relazione all'intensità dell'attacco in atto o previsto, distribuiti con 400-600 litri d'acqua per ettaro. Per una buona difesa della coltura, in particolare in zone o condizioni climatche lavorevoti alle malattie fungine, si rendono opportuni due trattamenti, a) fine accestimento-levata, per il controllo di mal del piede ed infezioni preco-

a) line accestimento-levala, per il controllo di mal del piede ed infezioni precoci di oidio e septoriosi
b) spigatura (fuoriuscita della spiga), per il controllo delle malattie delle foglie
e della spiga
in caso di fori attacchi di oidio si consiglia di aggiungere a Bavistin M il Calixin alla dose di 0,5 litri per ettaro.

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Stemperare il prodotto in poca acqua prima di versario nel serbatoio della irro-ratnee quasi completamente nempito

Avvertenza: l'impiego del prodotto é consentito solo per le colture indicate in etichetta

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

COMPATIBILITA:

Bavistin M é miscibite con Calixin, U 46 Combi-fluid, Cycocel 5C e con gli insetticidi di comune impiego, nonché con i fertilizzanti fogliari Bastolar 34 e Agrilon Microcombi I prodotti ad azione insetticida dovranno essere aggiunti alla potiligia di irrorazione poco prima dell'applicazione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltore essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effica-cia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

- BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA) SIAPA S.p.A. S. Vincenzo di Galliera (BO) SILIA S.p.A. Aprilla (LT)

Taglie autorizzate: g 250; Kg 1 - 5

BAVISTIN® M 8-64

POLVERE BAGNABILE

Fungicida per la concia a secco e umida delle sementi.

BAVISTIN® M 8-64

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Carbendazim puro Maneb puro Colormulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshalen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6884 del 14/11/1986

Partita Nº

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Possibilità di effetti irreversibili
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare al riparo dall'umidità
 Conservare loniano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare li contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Carbendazim 64% Maneb

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio-

Carbendazim

Non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica, Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisoe l'acetilcolinesterasi.

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione;

NB. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregres-

sa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonaz-zo diventa patiido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla erdita di coscienza

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bavistin M 8-64 è un fungicida che presenta associati due principi attivi ad ampio spettro d'azione; il Carbendazim, ad azione sistemica ed attività preventiva e curativa, ed il Maneb, ad azione di contatto ed attività pre ventiva.

Bavistin M 8-64 contiene un tracciante ed é destinato esclusivamente all'impiego come conciante delle sementi e dei bulbi, delle colture di cereali, barbabietola, orticole e floreali

Bavistin M 8-64 protegge le colture nelle prime fasi vegetative dagli attachi di septoriosi, fusariosi, elmintosporiosi, cercosporella, ofiobolo, carie e carboni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose per 100 Kg di semente Frumento, orzo, segale, avena 200 g 200-250 g Riso 200-250 g Mais, sorgo Barbabietola da zucchero 300-400 g Colture orticole 200-250 g 300-400 g Bulblidt flori

Il trattamento può essere effettuato a secco mescolando il prodotto al seme da trattare oppure può essere preparata una pasta, che verrà spruzzata sul seme

Per i bulbi il trattamento si fa a secco oppure per immersione in una sospensione allo 0,4-0,5% di prodotto

I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'ali-mentazione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non utilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi

COMPATIBILITA'

Bavistin M 8-64 é miscibile con i prodotti impiegati per la concia delle sementi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

● Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 200; Kg 1 - 5

BUTISAN®S

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo per colza, cavoli e patata.

BUTISAN°S

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 43,1 (= 500 g/l) g 100 Metazacior puro

Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6766 del 30/7/1986

Partita Nº

- Nocivo per Ingestione
 Irritante per la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare internano da alimenti o mangimi e da bevande
 Conservare internano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Butisan S è un diserbante efficace contro infestanti graminacee (Alopecurus, Apera, Lolium, Poa, Setaria, Digitaria e Echinochloa) e dicotiledoni (Amaranthus, Mercunalis, Anthemis, Urtica, Verenica, Sonchus, Ranunculus, Capsella, Matricana, Polygonum persicaria, Chenopodium, Papaver, Solanum, Lamium, Myosotiis, Stellaria)

Sultania Sunbisce la germinazione dei semi delle infestanti e devitalizza, subito dopo l'emergenza, le plantule delle malerbe. Butisan S viene assorbito dalle radici e dal coleoptile delle avventizie.

l migliori nsultati erbicidi si conseguono al verificarsi di precipitazioni pio-

vose dopo l'intervento diserbante Per una buona nuscita del trattamento erbicida si consiglia di preparare un letto di semina ben affinato e livellato e di deporre il seme ad una

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

2-2.5 Iltri in 400-500 litri di acqua per ettaro Colza

2-2,5 litri in 400-500 litri di acqua per ettaro il trattamento si effettua preferibimente in pre-emergenza cioè subito do-po la semina ed al più tardi entro tre giorni. Il trattamento può effettuarsi anche in post-emergenza precoce quando la coltura ha sviluppato le prime due foglie vere e con le infestanti ancora allo stadio di plantula

Cavoli 1,5-2 litri în 400-500 litri d'acqua per ettaro II trattamento si effettua subito dopo la messa a dimora della coltura e pri-

ma del superamento della crisi di trapianto.

Qualora si effettuino dopo il trapianto abbondanti e frequenti irrigazioni si consiglia l'impiego del dosaggio più basso.

Patata

1-2 litri per ettaro

in pre-emergenza della coltura e delle infestanti. Impiegare i dosaggi più elevati su terreni ricchi di colloidi organici e minerali e quelli più bassi su terreni sciolti o soggetti a ristagni d'acqua per ridotta permeabilità

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Butisan S è miscibile con altri erbicidi ad azione complementare e previsti per il diserbo delle stesse colture

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

■ Marchio registrato BASF

Teglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

CALIXIN®

9091 LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida organico sistemico a specifica azione preventiva e curativa contro l'oidio dei cereali (Erysiphe graminis).

CALIXIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 82 (=750 g/l) Tridemorf puro g 100

Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 2453 del 10 2/1977

Partita N

- · Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia • In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto netto: litri 1



NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE
Calixin è un fungicida organico efficace contro l'oidio dei cereali. Assorbito dal
le foglie e traslocato nella pianta - azione sistemica - Calixin esplica l'attività
antioidica inibendo (trattamento preventivo) o bloccando (azione curativa) lo
sviluppo della malatita fungina. Un debole atlacco di oidio può essere infatti
arrestato con un tempestivo trattamento con Calixin. Un'unica applicazione risulta in genere sufficiente per proteggere i cereali dagli attacchi di oidio. Solo
in casi di infezioni precoci e molto forti è necessario intervenire con due trattamenti.

DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO

Contro l'audio dei cereali, particolarmente su orzo e frumento, si consigliano le seguenti dosi di impiego

· Presenza di deboli attacchi di oidio

Condizioni favorevoli ad attacchi intensi di oidio dovuli ad eventi meteorologici particolarmente favorevoli allo sviluppo del parassita ed a varietà molto recettive 0,75 litri per ettaro

n'ambient caratterizzati da una costante presenza di ordio o comunque su varietà di cereali particolarmente sensibili si consiglia un trattamento preventivo da effettuarsi alla dose di 0,5 litri per ettaro verso la line della levata in presenza dei primi sintomi della malattia o in caso di infezione già in atto si consiglia di effettuare un tempestivo trattamento alla dose di 0,75 litri per ettaro Tale intervento dovrà comunque essere effettuato prima della fuoriuscita della spica.

ta della spiga.
Distribuire il prodotto con almeno 250-300 litri di acqua per ettaro

MODALITÀ DI IMPIEGO

Stemperare il prodotto in poca acqua prima di versari rel serbatoio della irro-ratrice già quasi completamente nempilo Dovendo distribuire Calixin in miscela con un diserbante ormonico

(es. U 46 Combi Fluid) versare il prodotto, stemperato in precedenza in poca

acqua (3-5 litri), nel serbatoio dell'irroratrice già riempito per 3/4 con la solu zione diserbante. Completare quindi il riempimento e distribuire immediata

l prodotti insetticidi dovranno essere aggiunti alla poltiglia di irrorazione poco prima dell'impiego

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Calixin è miscibile con Cycocel 5C, Polyram Combi e con gli insetticidi nor malmente impiegati

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre cauzionali prescritle per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture vicine diverse dai cereali

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Evitare di scaricare residui di polliglia di Calixin nei corsi d'acqua in quanto il prodollo è lossico per i pesci

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 40 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

"Marchio registrato BASF

LIQUIDO

Bagnante-adesivante

CITOWETT

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono:

Etere arilalchilpoliglicole g 100

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0018 del 1/12/1971

Partita Nº

- · Irritante per gli occhi e la pelle

- Irritante per gli occhi e la pette
 Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) l'etichetta)



IRRITANTE

Contenulo netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Bagnante: per ottenere la migliore copertura delle superfici trattare alla concentrazione dello 0,01% (ml 10 per 100 litri di acqua).

Adesivo: per contenere il dilavamento degli antiparassitari trattare alla concentrazione dello 0,02-0,025% (ml 20-25 per 100 litri di acqua). Il sovradosaggio è inutile e anche dannoso. Versare direttamente nella poltiglia senza agitare. Citowett ha anche eccellenti qualità sospensivanti Citowett esercita la sua azione con qualsiasi tipo di acqua, le acqua dure

non hanno alcuna influenza sul potere bagnante.

periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Alle dosi d'impiego consigliate il prodotto non presenta rischi di fitotossi-cità nei confronti delle colture trattate.

Per quanto riguarda l'intervallo di sicurezza per la sospensione del trattamenti prima del raccolto attenersi alte diposizione relative al prodotto al quale Citowett viene aggiunto.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

Arterizione di impregare escusivamente in agricoliura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Citowett essendo un preparato non ionico è compatibile con tutti gli anti-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il

Taglie autorizzate: ml 500; litri 5

COBOX®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida a base di ossicloruro tetraramico impiegato in sostituzione della poltiglia bordolese per combattere diverse malattie crittogamiche

COBOX®

100 g di prodotto contengono: g 50 Rame metallo (sotto forma di rame ossicloruro) Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1950 del 3/9/1975

- Nocivo per Ingestione

- Irritante per gli occhi
 Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto
- con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



Contenuto netto: Kg 5

Partita No

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomitio con emissione di materiale di colore verde, bructori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, intero emolitico, insulficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terepla: gastrobusi con soluzione talto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la vua orale è agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO Cobox è un ossicloruro tetraramico con caratteristiche di bagnabilità ed adesività. Si impiega in sostituzione della poltiglia bordolese per combattere diverse malattie crittogamiche.

Le dosi di impiego variano secondo le colture, la superficie delle foglie, lo sta-dio di sviluppo delle malattie: indicativamente sono le seguenti:

	Dosi per	100	litri	d'acqua	
			30	0-400 g	
ine					

Agrumi Contro allupatura, mai secco, antracnosi, fumaggi Melo e pero Contro cancro delle pomacee 800-1000 g Contro ticchiolatura. trattamenti invernali trattamenti primaverili: 800-1000 a 300-450 g 200-250 g all'ingrossamento delle cemme alla comparsa dei mazzetti fiorali

In seguito ci si regola secondo l'andamento stagionale e la varietà coltivata.

Pesco, cillegio, albicocco, susino, mandorlo Contro bolla, lebbra, scopazzi, ruggini, corineo, sclerotinia: alla caduta delle foglie

1000-1200 g 800-1000 g a line inverno - a gemme rigonfie 600-800 g Vite Contro peronospora 300-400 g

350-400 g Olivo Contro occhio di pavone e lebbra

Due trattamenti, il primo in marzo-aprile e il secondo a line agosto-settembre, sono generalmente sufficienti.

Berbableteta 4 kg per ettero Un trattamento verso il 15-20 del mese di giugno ed un secondo 20 giorni do-

po sono generalmente sufficienti; In caso di raccolla tardiva si consiglia un terzo trattamento da effettuarsi ad un ulteriore intervallo di 20 giorni. Il quantitativo di acqua varia da 600 a 800 litri per ettaro

Colture ortive Contro alternaria, peronospora, antracnosi, septoria

Colture floricole 250-300 g

Contro peronospora, ruggine, septoria, maculatura nera

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Cobox è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Rispellando le modalità e dosi di impiego da noi indicate, il prodotto non pro-voca fenomeni di fitotossicità sulle colture trattate. Alcune varietà di pomacee possono però risultare sensibili ai trattamenti con Cobox effettiuati durante la tase vegetativa della coltura. Per il melo le coltivar sono Abbondanza, Black Ben Davis, Black Stayman Calvilla Bianca. Commercio, Gravensiein, Golden Delicious, Jonathan, Renetta del Canada, Rome Beauly, Stayman Red, Stay-man Winesap. Per il pero: Abate Fetel, Buona Luisa d'Avranches, Bulirra Clairgeau, Contessa di Parigi. Passacrassana, Trionfo di Vienna, William Data la sua scarsa volatilità una corretta esecuzione dei trattamenti non pre-senta rischi di fitotossicità su colture contigue.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

200-400 g

SOLUZIONE ACQUOSA

COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI

Diserbante selettivo per tappeti erbosi di campi sportivi e ornamentali, dopo il primo anno d'impianto

COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE
100 g di prodotto contengono:
Mecoprop puro g 35,5 (= 400 g/l)
(da g 43,0 di sale dimetilamminico puro)
2,4 D puro g 9 (= 100 g/l)
(da g 10,8 di sale dimetilamminico puro)
Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7841 del 27/6/1989

Partita Nº

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare II contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare Indumenti prolettivi e guanti adatti e proteggersi
 di occhi e la faccia. gli occhi e la faccia
 • In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Mecoprop 35,5%, 2,4 D 9 %, le quali provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Irritanti per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-taringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolanzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Extuse per collasso vascolare periferico.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPO ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI è un erbicida logliare di contatto che elimina le erbe infestanti a loglia larga (dicotiledoni) presenti nei tappeti erbosi sia ornamentali che dei campi sportivi

È efficace contro piantaggine, stellaria, achillea millefoglie, dente di leo-ne, pratolina, romice, veronica. È parzialmente efficace contro iva e camomilla

Non è efficace contro infestanti graminacee, edera, crescione selvatico.

DOSE DI IMPIEGO

700 mi di prodotto in 100 litri di acqua per 1000 metri quadrati (7 litri

EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto si applica solo dopo il primo anno d'impianto del tappeto erboso. Il trattamento si effettua 2-4 giorni dopo la rasatura del prato. I migliori ri-sultati si ottengono se il prodotto viene applicato con temperature nottur-ne non inferiori a 10°C, in assenza di vento e con tempo non tendente al

piovoso. Le infestanti sono tanto più sensibili al prodotto quanto più sono giovani. Per la distribuzione del prodotto usare irroratrici a getto orizzontale e con pressione moderata.

Nei casi più ostinati ripetere eventualmente l'applicazione dopo 4-6 setti-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Non miscelare il prodotto con altri formulati antiparassitari. Può essere utile, invece, la miscela con concimi liquidi espressamente consigliati

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttileri, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le at-trezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è nocivo per animali domestici, pesci e bestiame. L'erba e il fieno trattati non devono essere impiegati come foraggio né come copertura.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: mi 100 - 250 - 700; litri 1 - 5 - 16

COPAC® E

Battericida rameico in forma liquida.

9091

SOLUZIONE ACQUOSA

COPAC® E

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 2,8 (=30 g/l) Rame metallo

(sotto forma di rame solfato) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7753 del 27/4/1989

- Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 lleare indumenti protettivi e quanti adatti e proteggersi
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gil occhi e la faccia
 in caso di incidente o di malessere consultare
- immediatamente II medico (se possibile, mostrargii



IRRITANTE

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI
- Non contaminare corsi d'acqua - Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SIntomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vorrito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, col·lasso. Febbre da inalazione del metallo Irritante cutaneo ed oculare. Tereple: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenze: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Copac E è un prodotto rameico con particolari caratteristiche di formulazione che assicurano un alto rendimento della sostanza attiva e che ne consentono l'impiego a dosi molto ridotte. Copac E ha azione preventiva, è principalmente efficace contro i batteri ed ha una buona azione collaterale fungicida.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Pero

5 - 7.5 litri per ettaro

contro Erwinia amylovora (fuoco batterico del pero). Trattare regolarmente dalla comparsa della malatua ad intervalli di 7-10 giorni

Impiegare volumi di acqua superiori a 1.000 litri per ettaro. Non miscelare con

Pero e drupacee 5 - 7,5 litri per ettaro contro Xanihornonas spp. e Pseudomonas spp.
Trattare regolarmente dalla comparsa della malattia ad intervalli di 7-10 giorni. Impiegare volumi di acqua superiori a 1.000 litri per ettaro. Non miscelare con Tiram.

7.5 - 10 litri per ettaro.

contro Pseudomonas phaseolicola (maculatura ad alone).

4-6 trattamenti a partire dalle prime loglie vere completamente sviluppate.

Pornodoro 7,5 - 10 litri per ettaro

7,5 - 10 litri per ettero contro Xanihomonas versicatoria (maculatura batterica), Pseudomonas tomato (picchiettatura batterica) e Corynebacterium michiganense (cancro batteri-

Trattamenti a carattere preventivo. È possibile la miscela con Polyram-Combi. Specie legnose ernamentell 7,5 - 10 litri per ettere contro Erwinia amylovora.

Trattamenti a carattere preventivo, con inizio dopo la schiusura delle gemme.

Dato che Copac E è un battericida che agisce per contatto, la pianta per poter essere protetta dovrà essere accuratamente bagnata; per questa ragione si dovrà sempre trattare con alti volumi di acqua (1 000-1.500 fitri di acqua per ellaro nel caso del pero).

DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITÀ

Contenuto netto:

COMPATIBILITA
Sulla base delle conoscenze attuali è consigliabile che il prodotto venga applicato da solo cioè non in miscela con altri prodotti antiparassitari o concimi lo-

FITOTOSSICITÀ

Non si deve trattare durente la fioritura.

Non l'attare piante in condizioni di stress (siccità), in pieno sole o con temperature molto alte.

Sulle varietà di pero (Abate Fetel, Buona Luigia D'Avranches, Butirra Clar-geau, Passacrassana, B.C. William, Dott Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kai-ser, Butirra Gilfard) cuprosensibili il prodotto può essere fitolossico se distri-buito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la ripre-

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

• Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: ml 50 - 100 - 250; iltri 1 - 5 - 10

LIQUIDO EMULSIONABILE

Fungicida per la lotta contro oidio e ruggini di frumento, orzo e cereali minori.

CORBEL®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 79,5 (= 750 g/l) g 100 Fenpropimorf puro

Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di próduzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

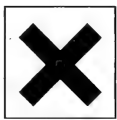
Reg. Min. San. Nº 5898 del 6/4/1984

Partita Nº

- Nocivo per inalazione
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultatre il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua,
 Non operare contro vento.

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corbel è un fungicida ad azione preventiva e curativa contro oidio e ruggini di frumento, orzo e cereali minori (segale e avena). Ha azione sistemica ed è dotato di elevata efficacia e di lunga persi-stenza (alcune settimane). Esplica inoltre azione eradicante su lievi infezioni già in atto al momento del trattamento.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose d'impiego distribuito con almeno 500 litri di acqua

1 litro per ettaro

Intervenire alla comparsa dei primi sintomi ed eventualmente ripetere il trattamento alla riapparizione dell'infezione.

Normalmente le epoche di intervento coincidono con lo stadio di "fine accestimento - inizio levata" e con lo stadio di "inizio fioritura". Se si effettua un solo trattamento, intervenire allo stadio di "inizio fiori-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con gli anticrittogamici a reazione neutra, con gli insetticidi di comune impiego, con l'erbicida U 46 Combi Fluid e con il concime fogliare Basfoliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato "Dr. R. Maag AG"

CORBEL® DUO

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Fungicida per la lotta contro le malattie del frumento.

CORBEL® DUO

100 g di prodotto contengono:

g 36,7 (= 375 g/l) g 12,2 (= 125 g/l) Fenpropimorf puro Carbendazim puro

g 100 Colormulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERA!.E DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5897 del 6/4/1984

Partita Nº

- Nocivo a contatto con la pelle e per Ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
 Irritante per la pelle.

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'Impiego
 Evitare il contatto con la pelle
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico (se possiblie, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di assoclazione delle seguenti sostanze attive: Fenpropimori 36,7%, Carbendazim 12,2%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intos-

Carbendazim

Non si conoscono casi d'intessicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non Inibisce l'ace-tilcolinesterasi.

Terapla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

È un fungicida preventivo ad azione sistemica. Deriva dalla combinazione di due sostanze attive ad azione complementare. È efficace contro varie malattie fungine, che colpiscono il frumento nelle diverse fasi del suo ciclo vegetativo e che vengono indicate come malattie del piece e malattie della parte aerea (foglie e spi-

ghe). In particolare il prodotto risulta efficace contro cercosporella, oidio, ruggini e Rhynchosporium.

Possiede inoltre un'azione collaterale contro septoriosi e fusariosi.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose d'impiego

2 Iltri per ettaro

distributti con almeno 500 litri di acqua.
Intervenire alla comparsa dei primi sintomi ed eventualmente ripetere il trattamento alla riapparizione delle infezioni.

Normalmente le epoche di intervento coincidono con lo stadio di "fine accestimento - inizio levata" e con lo stadio di "inizio fioritura".

Se si effettua un solo trattamento intervenire allo stadio di "inizio fioritura".

L'implego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con gli anticrittogamici a reazione neutra, con gli insetticidi di comune impiego, con i diserbanti or-monici, con Cycocel 5C e con i concimi fogliari Basioliar 34 e Agrilon Microcombi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

●Marchio registrato *Dr. R. Maag AG*

Taglie autorizzate: litri 1 - 5

DURSBAN 22

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida dotato di energica azione di contatto, per ingestione e per inalazione.

*DURSBAN 22

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono: g 22,5 (= 225 g/l) Clorpirifos puro g 22, Coformulanti q.b. a g 100 Contiene xilene

CLASSE I

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: ALTHALLER Italia S.r.I. San Colombano al Lambro (MI)

Reg. Min. San. Nº 7297 del 10/12/1987

Partita Nº

- Infiammabile
- Intlammable
 Tossico per inalazione
 Nocivo per ingestione

- Nocivo per ingestione
 Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini
 Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
 Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



TOSSICO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
- · Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi; colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pre-gangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addomi-

nali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmona-re. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante).

Sintomi picotinici (di seconda comparsa): astenla e paralisi muscolari Tachicardia, ipertensione arteriosa, librillazione,
Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di more: generalmente insullicienza respiratoria.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropiniz-zazione. Somministrare subito la pralidossima.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Agrumeti: contro cocciniglie, dialeurodidi (es. Dialeurodes citri), aleurodidi (es. Aleurothrixux floccosus). Impiegare alla dose di 250 ml per 100 litri di acqua Formiche (Formica argentina):

Implegare alla dose di 500 ml per 100 litri irrorando il terreno in ragione di 1000 litri di acqua per ettaro.

Melo e pero: contro carpocapsa, psilla, tortricidi. Impiegare alla dose di 200-250 ml per 100 litri di acqua

Pesco: contro tignola orientale (Cydia), anarsia, mosca della frutta Impiegare alla dose di 200-250 ml per 100 litri di acqua

Barbabietola da zucchero: contro altica, nottue (es. Mamestra spp), atomaria. Impiegare 2:2,5 iitri di prodotto per ettaro diluiti in 600:800 litri di acqua

Mais: contro piralide, sesamia Il 1º trattamento, alla dose di 1.7-2.2 litri per ettaro diluiti in 600-800 litri di ac-

- Il 1º trattamento, alla dose di 1,7-2,2 luri per ettaro dilutti in 600-800 litri di acqua, deve essere effettuato contro la prima generazione, quando la coltura ha raggiunto uno sviluppo compreso tra i 60 e i 100 cm di altezza.
- Il 2º trattamento, alla dose di 2,2-3,1 litri per ettaro dilutti in 600-800 litri di acqua, contro la seconda generazione, a fine luglio-agosto.
Nel secondo caso, data l'altezza ormai raggiunta dalla coltura, qualora non si disponesse di un idoneo mezzo irrorante, buoni risultati si possono ottenere trattando gli appezzamenti dalle parti perimetrali, a forte pressione.

Tabacco: contro nottue (es. Mamestra spp.). Impiegare 2-2,5 litri di prodotto per ettaro diluiti in 600-800 litri di acqua.

Pioppo: contro criptorrinco

Contenulo netto:

Impiegare alla dose di 500 ml per 100 litri di acqua

Iniziare i trattamenti secondo necessità ripetendoli a distanza di 20:30 giorni. Per la lotta contro le nottue Dursban 22 può essere impiegato anche come esca con crusca e melasso al 5% di formulato, distribuendo 50 kg per ettaro

dei esta preparata. Le dosi indicate valgono per trattamenti a volume normale. Nei trattamenti a volume ridotto per poter distribuire su ogni ellaro la stessa quantità di principio attivo, le dosi d'impiego del formulato devono essere proporzionalmente au-

Con l'esclusione del mais, non ripetere il trattamento prima che siano

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Dursban 22 è compatibile con la generalità degli antiparassitari, eccezion fatta per i polisolfuri di calcio e di bario

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Non ellettuare trattamenti sugli agrumi nei mesi compresi tra gennaio ed aprile.

RISCHI DI NOCIVITÀ

Dursban 22 è nocivo per gli insetti utili, il bestiame, gli animali domestici ed è altamente tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER MELO, PERO, PESCO E MAIS; 60 GIORNI NEL CASO DI AGRUMI, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E TABACCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli

attenzione au impiegare escusivamente in agricultati en epicona e per gii usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato "The Dow Chemical Company"

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10 - 20

HENTABON

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante di post-emergenza, ad ampio spettro d'azione, per frumento tenero ed orzo a semina autunnale.

HENTABON

COMPOSIZIONE Bentazone puro

100 g di prodotto contengono:

12,6 (= 150 g/l)

(da g 18,2 di sale dietanolamminico puro) 16,8 (= 200 g/l) Diclorprop puro Diclorprop puro (da g 20,0 di sale dimetilamminico puro)

g 14, g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 7865 del 27/6/1989

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare lontano de atlimenti o mangimi e de bevande Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego Evitare il contetto con gil occhi e con la pelle In caso di contatto con gil occhi, lavare immediatamente

- In case di contatto con gio occiti, tevre immediatameni e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usere indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi e ia faccia
 In case di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 12,6%, Dictorprop 16,8%, Isoproturon 14,3%

le quall, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intessicazione:

La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per via urinaria. Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointestinale e respiratorio. Dopo ingestione: nausea, vornito, diarrea, dispnea, tremori, astenia Negli animali da esperimento: eccitamento del S.N.C.

Diclorprop

Diclorprop

Irrilante per la cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea, urflante oculare, miost. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atsasa, iporellessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Musooli dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi musoolan in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare perferio. re perlierico.

Isoproturon

Derivato dell'urea. Durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite non-ché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroen-terite, nausea, vorrito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Terepia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Hentabon è un diserbante di post-emergenza efficace contro infestanti grami-nacee (Alopecurus, Apera, Poa) e dicotiledoni. Hentabon presenta associati tre principi attivi: Isoproturon, Bentazone e

Hentacon presenta associati fre principi attivi: Isoproturon, Bentazone e Diciopropo, con spetiro d'azione complementare. L'Isoproturon associato radici e foglie, presenta una elevata attività erbicida verso le graminacee a germinazione autunnale e primaverile che infestano i cereali. Bentazone e Dicorprop, principi attivi ad azione logliare, espicicano una elevata attività sulle più comuni e diffuse infestanti dicotiledoni annuali e perenni e sulle avventizie a foglia larga di difficile controllo quali Matricaria, Galium, Bifora, Ammi ed atte ombrellifere infestanti. I migliori risultati erbicidi si ottengono intervenendo su graminacee non ancora accestite e su dicotiledoni nei primi stadi di sviluppo.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Effettuare i trattamenti con frumento tenero e orzo a semina autunnale fra gli

stadi di 3ª-4ª foglia e di fine accestimento-inizio levata.

Frumento e orzo 6-8 litri per ettero.

rrumento e orzo

finpiegare i dosaggi più elevati in presenza di infestazioni di Alopecurus e per interventi su avventizie sviluppate.

Distribuire i prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro

I migliori risultati erbicidi si ottengono intervenendo su infestanti in sia pur lento

Impiegare inoltre i dosaggi più bassi su terreni sciolti e quelli più elevati su terre-ni argillosi.

Non trattare seminati danneggiati dal freddo o da prolungati ristagni di acqua e quando si prevedono gelate o repentini abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

Hentabon è miscibile con Cycocel SC, Calixin, Corbel, Bavistin M, Bavistin, Bavistin FL, Corbel Duo e con i concimi fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Micro-

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pe riodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Non Irattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere (medica e triloglio). Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttien, vite, pioppi, ortaggi e a tutle le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari. Il prodotto non è selettivo su frumento duro.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'eficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUCTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

KAURITIL®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida a base di ossicloruro di rame

KAURITIL®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Rame metallo g 47 (sotto forma di rame ossicloruro) Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- Nocivo per ingestione
 Irritante per gli occhi
 Può provare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di maiessere consultare il medico
 (se nossibile, mostrargii l'etilchetta) (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Reg. Min. San. Nº 4062 del 12/11/1980

Partita Nº

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Simomi: deralurazione delle proteine con lessoni a livello delle mucose, danno epati-co e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bru-cori gestroesologiei, diarrea emetica, coliche addominati, ittero emolitico, insufficianza epatica e renele, convulsioni, collasso, Febbre da inalazione del metalio, imitante cuta-neo ed oculare.

neo ed oculare, Teraple: gastrolus! con soluzione latto-albuminosa, se cupramia elevata usare che-lanti, penicillamina se la via orale è egibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramu-scolo; per il resolu terpa e informatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Kauriti riunisce în sé le seguenti proprietă: adesivită, resistenza al dilavamento delle piog-ge, sospensivită.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Agrumi Contro antrachosi, scabbia e marciume

Barbabietola da zucchero Contro cercospora e peronospora.	4 kg per ettaro
Un trattemento verso il 15-20 giugno ed un secondo 20 giorni dopo sufficienti; in caso di reccolta tardiva è consigliabile un terzo trattan sempre con intervallo di 20 giorni.	
Tabacco	350 g
Contro thielavia, batteriosi, peronospora.	
FRUTTIFERI	
Meig e pero	250-300 a
Contro ticchiolatura.	
Trattare quando le gemme sono appena schiuse e quando inizia la caduta dei fiori. In seguito ci si regoli a seconda della stagione e delle varietà (vedi fitotossicità).	
Pasco, cillegio, albicocco, susino, menderio	
Contro bolla, lebbra, scopazzi, ruggini, corineo, gommosi, sclerotinia:	
alla cadute delle foglie	1000 g
a fine inverno	700 g
a gemme rigonile	500 g
Vite	300-400 g
Contro peronospora e antracnosi.	
Olivo	400 g
Contro occhio di pavone e antracnosi.	

COLTURE ORTIVE Cavolo: contro alternaria e peronospora Cipolia: contro peronospora 350 g 400 g Fagiolo: contro antracnos: e vaiolatura Patela: contro peronospora Pomodoro: contro peronospora, alternaria e septoria Sedano: contro septoria COLTURE FLOREALI Crisentemo, garofano: contro septoriosi e alternar Rosa: contro ticchiolatura e maculatura delle foglie

Si ottiene una potitiglia mettendo il Kauritti in un reopiente a parte, aggiungendo poca ac-qua e mescolando sino ad otterare una pasta senza grumi ed omogenea. Si aggiunge poi altra acqua mescolando continuamente e con energia sino ad otterare una politiglia a concentrazione di ca. 1 parte di Kauritti e 10 parti di acqua. Il tutto sara versato nel serba tolo della pompe, aggiungendo con i soliti sistemi acqua sino a giungere al livello deside-rato. Non devono essere aggiunti altri bagnanti o adesivanti:

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Dosi per 100 litri d'acqua 250-300 g

Kaurniil è miscibile con altri preparati quali acaricidi, esteri fosforici, zolli, fungicidi or-

Avvertenza: in caso tii miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più fossici. Quelora si venticassero casi di introssicazione informare il medico della miscelazione compiula.

Non si deve trattare durante la lioritura. Su pesco, susmo e varietà di melo (Abbondanza Beliord, Black Stayman, Golden Delicius, Gravanstein, Jonathan, Rome Beauly, Morgendit, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Balck Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantiovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luiga D'Avranches, Bultira Ctergeau, Passacrassana, B.C. William, Dott, Julies Guyot, Favorita di Ctapp Kaiser, Buttra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere litorossico se distributio in piena vegetazione: in talificasi se ne sconsiglia l'impiego dopo la ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITÀ

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pencoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

- BASF Aktiengesellschaft - 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA) - CAFFARO S.p.A. ADRIA - Cavanella Po (RO)

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5

KONKER® TOP

POLVERE BAGNABILE

Fungicida efficace contro botrite e monilia.

KONKER® TOP

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g g 30 g 20 Carbendazim puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6792 del 1/10/1986

Partita Nº

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Consevare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, n'é bere, n'é fumaire durante l'implego
 Non respirare le poiveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico

- (se possiblie, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Vinclozolin 30%, Carbendazim 20%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Carbendazim

Carbendazim Non si conoscono casi d'inlossicazione umana. Nell'animale da esperi-mento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbamato, non inibisce l'acetilcolinesterasi.

Terapia: sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

É un prodotto di combinazione tra due sostanze attive efficaci contro la botrite della vite e le principali forme di monilia delle drupacee.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

Vite: contro botrile

125-150 g per 100 litri d'acqua
impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di miscela per etiaro. Il prod
dotto si impiega preventivamente il numero dei trattamenti è strettamento di
pendente dalle condizioni climatiche e sopratiutto dalla piovosità.
Possono essere richiesti 4 trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: fine fioritura
prima della chiusura dei grappolo, inizio invaiatura e 3-4 settimane prima della raccolto.

Drupacee: contro monilla 100-125 g per 100 litri d'acqua - monilla dei rami e dei fiori, trattamenti all'inizio e durante la fioritura (intervallo 8-12 giorni).

monilia dei frutti: 2 trattamenti ad intervallo di circa 10 giorni e rispettando il tempo di carenza previsto

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA' CON ALTRI PRODOTTI

Il prodotto è miscibile con altri fungicidi e con i fertilizzanti fogliari BASF Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Cualora si veril

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER PESCO, 21 GIORNI PRIMA PER TUTTE LE ALTRE COLTURE

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentui: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 200; Kg 1-5

KUMULAN®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida di contatto ad azione preventiva per la lotta contro oidio del melo, della vite e dello zucchino.

KUMULAN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Nitrotal-isopropil puro g Zolfo puro (esente da selenio) g 53.3 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

RASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5288 del 16/3/1983

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

· Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle

Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare

Immediatamente il medico (se possibile, mostrargil



IRRITANTE

Partita Nº

Contenulo netto:

NORME PRECAUZIONAL

- Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Kumulan è un fungicida otienuto dalla associazione di due pricipi attivi ad elevala e specifica attività antioidica. Kumulan agisce per contatto ed esplica una attività di tipo preventivo. È indicato contro l'oidio del melo, della vite e dello

zuccinio. Kumulan è tollerato dalle loglie e dai frutti, non favorisce la comparsa di ruggi-nosità anche nelle varietà di melo sensibili e può essere irrorato anche duran-

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

dosi per 100 litri d'acqua

Melo: contro oidio

rattarmenti pre-fiorali 200 g

- trattarmenti post-fiorali 150 g

Applicazione ad intervalli di circa 10 giorni, che possono essere ridotti anche a 6-8 giorni în relazione all'intensità dell'attacco.

Per la lotta contemporanea contro oidio e ticchiolatura, si consiglia la miscela con Polyram-Combi.

Vite: contro oidio 150-200 g

Zucchino: contro oidio 150-200 g

COMPATIBILITÀ

Kumulan è miscibile con i più comuni fungicidi (es. Polyram-Combi) ed insetti-cidi (es. Perfekthion) attualmente in commercio. Kumulan è miscibile inoltre con i fertilizzanti fogliari. Non è miscibile con antiparassitan alcalini (polisolfun, politiglia bordolese, eco, con oli minerati e dictofluanide Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'imprego di oli mi-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Per la presenza dello zolfo può arrecare danno alle seguenti varietà di mele Stayman (Winesap), Granny Smith e Starking.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU VITE, 14 GIORNI SU MELO E 7 GIORNI SU ZUCCHINO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Taglie autorizzate: Kg 1 - 10 - 25

LADDOK®

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo di post-emergenza del mais.

LADDOK®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 17 (=200 g/l) Bentazone puro (da g 18,6 di sale sodico) g 17 (=200 g/l)

Atrazina pura g 100 Conformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDEPALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5749 del 2/2/1984

Partita N

Nocivo per ingestione

- Irritante per gli occhi e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori delle portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Conservare iontano da alimento o mangini e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gil occhi, lavare immediatamente
 In caso di contatto con gil occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di malessere consultare il medico
 (se possibile mostrardi l'etichetta)
- (se possiblle, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONAL!

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Bentazone 17%, Atrazina 17%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: Bentazone La sostanza è rapidamente assorbita e rapidamente escreta invariata per

via urinaria

via urinana.
Irritante per la cute e per le mucose oculari e degli apparati gastrointesti-nale e respiratorio.

Dopo ingestione: nausea, vomito, diarrea, dispinea, tremori, astenia. Negli animai da esperirmento: eccitamento del S.N.C.

Organi interessati; occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, tegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti erlematose a dermatiti neconazzania)

Peroca losse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale, Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi.

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallemico.

Sorio possibili troulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di Ingestione Insorgono sintomi di gestroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di ecctamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e me-tabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. Teraple: sintomatica.

Avvertenza; consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Laddok è un diserbante seletivo del mais, efficace contro le infestanti a loglia larga presenti nei comprensori maidicoli italiani.
Laddok controlla in particolare Amaranthus, Chenopodium, Solanum e Polygonum persicaria, infestanti che esercitano una elevata azione competitiva nei primi stadi di sviluppo del mais.
Laddok trova impiego in post-emergenza della coltura e delle infestanti.

Efficace sia per via fogliare che per assorbimento radicale, elimina le infestanti presenti al momento del trattamento e controlla eventuali inerbimenti tardivi

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Meis: 3,5 litri per ettero Intervenire su mais con 3-5 loglie vere ed intestanti nei primi stadi di sviluppo. Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro. Si consiglia di associare al Laddok il concime logliare ad elevato tenore di azoto Bastoliar 34. La somministrazione per via logliare di azoto in forma prontamente assimilabile favorisce un migliore e più rapido sviluppo del mais in una lase particolarmente delicata del suo ciclo di sviluppo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Non è prevista la miscela con altri prodotti antiparassitari. Laddok è miscibile con il concime logliare Başloliar 34

FITOTOSSICITÀ

Dal trattamento erbicida alla semina delle colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. barbabietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-licacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

● Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

MAGNUM®

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero.

MAGNUM®

g 23,7 (=280 g/l) g 9.7 /-14-100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g Etofumesate puro

g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6769 del 30/7/1986

Partita N

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evilare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: litri 4

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Cloridazon 23,7%,

Etofumesate 9.7%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi

Cloridazon

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clo

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultaré un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Magnum è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, caratterizzato dall'associazione di due principi attivi che agiscono sia

per via radicale che per assorbimento fogliare. Magnum è quindi un diserbante con elevata etasticità di impiego che

Magnum è quindi un diserbante con elevata elasticità di impiego che può essere applicato sia in pre-semina o pre-emergenza della coltura, sia in post-emergenza della bietola e delle infestanti. Magnum è dotato di un ampio spettro d'azione. Risultano ben controllate le graminacee tipiche della coltura della bietola (Alopecurus, Digitaria, Setaria ed Echinochloa) e le più diffuse avventizie a foglia larga, quali Amaranthus, Anagallis, Chenopodium, Mercurialis, Polygonum persicaria, Solanum e Stellaria. Magnum non controlla le infestanti perennanti quali Cirsium, Convolvius, Fouisettime, Sorothum halepense.

vulus, Equisetum e Sorghum halepense

DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO (in 400-500 litri d'acqua)

Pre-semina e pre-emergenza 7-9 litri per ettaro Post-emergenza 3-4.5 litri per ettaro Nei trattamenti di post-emergenza si consiglia di intervenire su infestanti che non abbiano superato lo stadio di 2-3 foglie vere e su bie-tole che abbiano sviluppato almeno il primo paio di foglie vere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Magnum è miscibile con gli erbicidi usualmente impiegati per il diserbo della barbabietola da zucchero.

Magnum dovrà peraltro essere aggiunto come ultimo prodotto, avendo l'avvertenza di mantenere la poltiglia di irrorazione in continua agitazione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-

Si sconsiglia di impiegare il prodotto su barbabietole allo stadio coti-

Non trattare colture danneggiate da gelate, attacchi parassitari o altre cause.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASE

MAGNUM® S

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero.

MAGNUM® S

COMPOSIZIONE

Cloridazon puro Etolumesate puro

g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASE Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6768 del 30/7/1986

Partita N³

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portala dei bambini
 Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico (se nossibile, mostrardi immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: litri 4

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Cloridazon 23,1%, 14,3% Etofumesate

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Cloridazon

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi

tonico-clonici. Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Magnum S è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero,

caratterizzato dall'associazione di due principi attivi che agiscono sia per via radicale che per assorbimento fogliare. Magnum S è quindi un diserbante con elevata elasticità di impiego che può essere applicato sia in pre-semina o pre-emergenza della coltura, sia in post-emergenza della bietola, e delle infestanti. Magnum S è dotato di un ampio spettro d'azione. Risultano ben con-

trollate le graminacee tip che della coltura della bietola (Alopecurus, Digitaria, Setaria ed Echinochloa) e le più diffuse avventizie a foglia larga, quali Amaranthus, Anagallis, Chenopodium, Mercurialis, Polygonum persicaria, Solanum e Stellaria.

Magnum S non controlla le infestanti perennanti quali Cirsium, Con-

volvulus, Equisetum e Sorghum halepense

DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO (in 400-500 litri d'acqua)

Pre-semina e pre-emergenza
Post-emergenza
Post-emergenza
S-5-7 litri per ettaro
2,5-3,0 litri per ettaro
Nei trattamenti di post-emergenza si consiglia di intervenire su infestanti che non abbiano superato lo stadio di 2-3 loglie vere e su bietole che abbiano sviluppato almeno il primo paio di loglie vere.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Magnum S è miscibile con gli erbicidi usualmente impiegati per il diserbo della barbabietola da zucchero.

Magnum S dovrà peraltro essere aggiunto come ultimo prodotto avendo l'avvertenza di mantenere la politiglia di irrorazione in conti nua agitazione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-

Si sconsiglia di impiegare il prodotto su barbabietole allo stadio cotiledonare

Non trattare colture danneggiate da gelate, attacchi parassitari o al-

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

8 March o registrato BASF

METAM-BASF

SOLUZIONE ACQUOSA

Liquido fumigante per la disinfezione del terreno

METAM-BASF

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
Metam sodium puro g 32,7 (= 380 g/l)
Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1508 del 30/4/1974

Partita Nº

- Nocivo per ingestione
- Irritante per la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare II recipiente ben chiuso
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 20

NORME PRECAUZIONALI

- ire o corsi d'acqua:
- Non contaminare altre colti.
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute. eritema, dermatti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: Irritazione delle prime vie aeree, broncopatu astmatitorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefa-lea, confusione, depressione, iporeflessia.

N.B. - Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa as-sunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordate, tachicardia, vissione confusa, vertigini, lpoten-sione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa palido e fipotensione di aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terepia: sintomatica Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metam-Basí è un furnigante liquido per la disinfezione di terreni destinati a colture floricole, ortive e industriali, sotto serra o in pieno campo, e di semenzai,
letti caldi, cassoni, serre, vivai e terricciati. Metam-Basí possiede un'azione
tungicida che assicura l'efficace controllo dei principali funghi parassiti responsabili dei marciumi radicali, dei marciumi del colletto, degli avvizzimenti e delle
morie delle piantine (Fusarium, Verticillium, Sclerotinia, Rhizoctonia, Pythium,
Armilaria, Thielaviopsis e Phialophora).
Metam-Basí è attivo anche verso le forme libere di nematodi.
Metam-Basí agisce moltre contro insetti terricoli ed infestanti in fase di germinazione.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

- MODALITA E DOSI DI IMPIGO
 Per una buona nuscita del trattamento fumigante al terreno è necessario:
 asportare o distruggere i residiui della coltura precedente;
 preparare un letto di semina ben sminuzzato e tiveltato;
 Irrigare il terreno circa 7 giomi prima del trattamento per favorire la germinazione delle infestanti e la conseguente diffusione del vapori del prodotto;
 trattare con temperature del terreno variabili tra i 10 e i 32°C;
 interrare la sostanza organica (letame, torba) almeno un mese prima del trattamento.

tamento. Il prodotto può essere distribuito diluito in acqua mediante irrorazione, annafia-tura e irrigazione o alfo stato puro con macchine fumigatrici (distanza degli as-solcatori non superiore a 20 cm) e con pali iniettori (in quadrato a 20-25 cm). I risultati migliori si ottengono però con trattamenti mediante irrorazione o annafiatura per la migliore uniformità di distrubuzione dei vapori del Metam-Basi nel

Quantità di acqua per litro di prodotto
La quantità di acqua da impiegarsi per la diluizione del Metam-Basf varia in funzione delle modalità di applicazione: annalliatura: 20-25 litri; irrozazione 40-50 litri; irrigazione: 50-60 litri.

annalliatura: 20-25 litri; irrorazione 40-50 litri; irrigazione: 50-60 litri, Dosi di Impiego: Metam-Basí viene normalmente impiegato alla dose di 690-850 litri per ettaro (pari a 800-1000 Kg per ettaro). Quando si opera su terreni argillosi, lortemente infestati, o per combattere parassiti fungini particolarmente resistenti quali Fusarium e Phialophora si dovranno impiegare 1300-1600 li-tri per ettaro (pari a 1500-1900 Kg per ettaro) di prodotto. Dovendo trattare

con basse temperature sarà necessario impiegare le dosi più elevate Dopo il trattamento irrigare abbondantemente fino a portare il prodotto ad una profondità di 25-30 cm.

Dopo il trattamento irrigare abbondantemente fino a portare il prodotto ad una profondità di 25-30 cm.

Nei terreni sciolti non bisognerà eccedere con l'irrigazione per evitare di portare il prodotto ad una eccessiva profondità. È consigliabile invece, specialmente con temperature elevate, ripetere l'intervento irrigujo dopo 2-3 giorni o ricognire il terreno trattato con fogli di polietilene. 8-14 giorni dopo il trattamento arietgiare superficialmente il terreno per favorire la dispersione nell'atmosfera dei composti gassosi.

Adistanza di 20-30 giorni da questa operazione si può procedere alla messa a dimora della collura dopo essersi accertati della completa scomparsa dei residui di Metam-Basi Irapiantando sul terreno trattato alcune piante di insalata Se dopo 3-4 giorni dal trapianto le piantine non presentano sintorii di fitotossicità, è possibile ellettuare la semina o il trapianto. Quando si opera con basse temperature si dovranno rispettare gli intervalli di attesa più lunghi.

Terricciati: stendere il terriccio su una base impermeabile in strati di 25-40 cm.

temperature si dovranno rispettare gli intervalli di attesa più lunghi Terricciati: stendere il terriccio su una base impermeabile in strati di 25-40 cm di altezza, distribuire con un annaffiatoio 0,9-1,7 litri (pan a 1-2 Kg) di Metam-Basi diluito in ca. 10 litri di acqua per ogni 10 metri quadrati di superficae; irri-gare quindi abbondantemente fino a far penetrare il prodotto in tutto lo strato da trattare. Sovrapporre al primo uno o più strati di terriccio operando ogni vol-ta secondo le modalità sopra descritte fino ad un'altezza di 50-60 cm Ricopire infine il cumulo con logli di plastica. Dopo 7-10 giorni inmuovere completamente il terricciato trattato per facilitare la liberazione dei vapon di Metam-BASF. Ripetere eventualmente questa opera-zione per accelerare ulteriormente la fuoriuscita dei composti gassosi e ndurre i tempi di attesa.

In condizioni normali il terricciato è pronto per l'uso 3 settimane dopo il tratta-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non é miscibile con altri formulati

FITOTOSSICITÀ

Pri UUSSICITA
I vapori di Metarri-Basi sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodotto è
però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa pri
ma della messa a dimora della coltura nel terreno trattato esclude ogni azione

tossica sulla piante.

Per trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radici di al-beri, cespugli, arbusti o siepi di almeno 1 metro.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Tossico per i pesci, nocivo per animali domestici e bestiame.

Dopo il trettamento osservare un intervalto fitoprotettivo di 20-30 giorni per riportare il terreno alle condizioni ottimali per la semina o il trapianto.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti' ogni altro uso é pericoloso. Chi impiega il prodotto é responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

METAM-FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Liquido fumigante per la disinfezione del terreno

METAM-FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Metam sodium puro Coformulanti q.b. a g 45,5 (= 560 g/l) g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 7181 del 3/7/1987

Partita No

- Nocivo per Ingestione

- · Irritante per la pelle
- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare II recipiente ben chiuso
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 20

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua; Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SIntomi: cute: enterna, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, iporeflessia.

atassia, ceralea, confusione, depressione, iporeflessia.

N.B. - Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione di aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE
Metam-Fluid è un furnigante liquido per la disinfezione di terreni destinati a colture floricole, ortive ed industriali, sotto serra o in pieno campo, e di semenzai, letti caldi, cassoni, serre, vivai e terricciati. Metam-Fluid possiede un'azione polivalente che assicura l'efficace controllo dei principali funghi parassiti responsabili dei marciumi radicali, dei marciumi del colletto, degli avvizzimenti e delle morie delle piantine (Fusarium, Verticillium, Scierotinia, Rhizoctonia, Pythium, Armillaria, Thielaviopsis e Phialophora). Metam-Fluid agisce inoltre contro insetti terricoli ed infestanti in fase di germinazione.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO
Il prodotto può essere distribuito dilutto in acqua mediante irrorazione, annaffatura e irrigazione o allo stato puro con macchine fumigatrici (distanza degli assolcatori non superiore a 20 cm) e con pali iniettori (in quadrato a 20-25 cm).
I risultati migliori si ottengono però con trattamenti mediante irrorazione o annaffiatura per la migliore uniformità di distrubuzione dei vapori del Metam-Fluid nel terreno.

tam-Fluid nel terreno.

Quantità di acqua per litro di prodotto
La quantità di acqua da impiegarsi per la diluizione del Metam-Fluid varia
in funzione delle modalità di applicazione:
annaffiatura: 20-25 litri; irrorazione 40-50 litri; irrigazione: 50-60 litri.

Dosi di Impiego: Metam-Fluid viene normalmente impiegato alla dose di
500-700 litri per ettaro. Quando si opera su terreni argillosi, fortemente infestati, o per combattre parassiti fungini particolarmente resistenti quali
Fusarium o Phialophora si dovranno impiegare 1.000-1.300 litri per ettaro
di prodotto. Dovendo trattare con basse temperature sarà necessario impiecare le dosi più elevate. pregare le dosi più elevate.

Dopo il trattamento irrigare abbondantemente il terreno fino a portare il prodotto ad una profondità di 25-30 cm. Nei giorni successivi al tratta-

mento mantenere umido il terreno o ricoprire con logli di plastica 10-14 giorni dopo il trattamento arieggiare superficialmente il terreno per favorire la dispersione nell'atmosfera dei composti gassosi. Attendere inoltre 8-10 giorni prima della semina o del trapianto, accertandosi della completa fuoriuscita dei gas dal terreno con un test di germinabilità Quando si opera con basse temperature si dovranno rispettare gli intervalli di attesa più lunghi.

Terricciati: stendere il terrriccio su una base impermeabile in strati di 25-40 cm di altezza, distribuire con un annaffiatoio 0,7-1,3 litri di Metam-Fluid dilutto in ca. 10 litri di acqua per ogni 10 metri quadrati di superficie, inumidire sufficientemente il terreno. Sovrapporre al primo uno o più strati di terriccio fino ad un'altezza di 50-60 cm. Ricoprire infine il cumulo con logli di pastica.

di terrinccio fino ad un'altezza di 50-60 cm. Hicoprire infine il cumulo con logli di plastica.

Dopo 7-10 giorni rimuovere completamente il terricciato trattato per facilitare la liberazione dei vapori di Metam-Fluid. Ripetere eventualmente questa operazione per accelerare ulteriormente la fuoriuscità dei composti gassosi e ridurre i tempi di attesa.

In condizioni normali il terricciato è pronto per l'uso 3 settimane dopo il trattamento.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

FITOTOSSICITÀ

Priocossici i Al Vapori di Metam-Fluid sono tossici verso tutte le specie coltivate. Il prodotto è però privo di azione residua ed il rispetto del necessario periodo di attesa prima della messa a dimora della coltura nel terreno trattato esclude ogni azione tossica sulle piante.

Per trattamenti a pieno campo osservare una fascia di rispetto da radici di alberi, cespugli, arbusti o siepi di almeno 1 metro

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Tossico per i pesci, nocivo per animali domestici e bestiame

Dopo il trattemento osservere un intervallo fitoprotettivo di 20-30 giorni per riportare il terreno alle condizioni ottimati per la semina o il trapianto.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alie persone dell'interiori.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

MOLINATE BASF E

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo per la lotta contro i giavoni delle risaie.

MOLINATE BASF E

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Molinate puro

g 72,4 (= 715 g/l) g 100

Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: ALTHALLER ITALIA S.r.I. San Colombano al Lambro (MI)

Reg. Min. San. Nº 7858 del 27/6/1989

Partita Nº

- Nocivo per Ingestione
 Irritante per gli occhi e la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritante per cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, de-pressione del SNC, bronchite. N.B. – Questo formulato contiene solventi i quali possono essere re-

sponsabili di variazione e di aggravamento della sintomatologia clinica in tali casi possono aversi gravi tesioni epatiche, renali ed a carico del SNC e periterico; i derivati del petrolio possono provocare polmoniti chimiche

Terapla: sintomatica, non provocare il vomito, ma effettuare gastrolusi Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

È un diserbante in fomulazione liquida emulsionabile, specifico per la lotta contro i giavoni delle risaie nelle loro diverse specie e sottospecie Echinochloa crus-galli, E colonum, E, phyllopogon, E, crus-pavonis, ecc Ha azione antigerminello cioé agisce sui semi in germinazione e sulle piantine di giavone nelle prime fasi di sviluppo.

EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto può essere impiegato in diverse fasi del ciclo colturale del riso

- pre-semina su terreno asciutto pre-semina con risala allagata
- post-semina con risaia allagata

pre-semina su terreno asciutto Il prodotto si distribuisce prima della semina o del trapianto del riso su terreno già preparato per la semina privo di grosse zollosità.

Dopo il trattamento il prodotto deve essere incorporato al terreno il più ra-pidamente possibile per evitare perdite dovute all'evaporazione. L'incor-poramento può essere fatto sia con mezzi meccanici oppure con l'acqua di sommersione della risaia. L'incorporamento per via meccanica, alla profondità di 5-6 cm, può essere effettuato con erpici a dischi, vibrocultor, erpici rotanti o anche con frese operanti però a leggera profondità.

pre-semina su risala allagata Questa tecnica è seguita specialmente laddove si effettua il livellamento del terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove si effettua la compres-sione della risaia (intasamento, pesto o pesta) prima della semina. La distribuzione può essere fatta con le normali diserbatrici.

post-semina con risala allagata

L'epoca d'impiego è molto ampia e può andare dal giorno seguente la semina del riso sino ad un massimo di 25-30 giorni dopo. Dopo il trattamento è necessario che non si facciano asciutte per almeno 10-15 giorni e che si mantenga un adeguato livello dell'acqua evitando comunque alfioramenti del terreno. La distribuzione, come nel caso precedente, può essere fatta con le normali diserbatrici

DOSI D'IMPIEGO

- litri per ettaro nei terreni leggeri
 litri per ettaro nei terreni di medio impasto
- 5 litri per ettaro nei terreni pesanti, argillosi e organici 6 7 litri per ettaro nei terreni torbosi e dotati di sostanze organiche

Distribuire il prodotto con 300-400 litri d'acqua per ettaro

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

Il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti per la risala compresi quelli

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nor-me precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degii eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

MOLINATE BASF 91 E

LIQUIDO EMULSIONARILE

Diserbante selettivo per la lotta contro i giavoni delle risaie.

MOLINATE BASF 91 E · Nocivo per Ingestione · Irritante per gli occhi e la pelle

100 g di prodotto contengono: Molinate puro g

Colormulanti q.b. a

g 91 (= 910 g/l) g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: ALTHALLER ITALIA S.r.J. San Colombano al Lambro (MI)

Reg. Min. San. Nº 7857 del 27/6/1989

- · Conservare fuori della portata del bambini
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita No

NORME PRECAUZIONALI

- re o corsi d'acqua.
- Non contaminare altre coltu
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritante per cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, de-pressione del SNC, bronchite.

N.B. – Questo formulato contiene solventi i quali possono essere re-sponsabili di variazione e di aggravamento della sintomatologia clini-ca: in tali casi possono eversi gravi lesioni epatiche, renali ed a carico del SNC e periferico; i derivati del petrolio possono provocare polmoniti chimiche

Terapia: sintomatica: non provocare il vomito, ma effettuare gastrolusi. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

È un diserbante in fomulazione liquida emulsionabile, specifico per la lot-ta contro i giavoni delle risaie nelle loro diverse specie e sottospecie Echinochloa crus-galli, E. colonum, E. phyllopogon, E. crus-pavonis, ecc Ha azione antigerminello cioè agisce sui semi in germinazione e sulle piantine di giavone nelle prime fasi di sviluppo.

EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

- Il prodotto può essere impiegato in diverse fasi del ciclo colturale del riso
- pre-semina su terreno asciutto
- pre-semina con risaia allagata post-semina con risaia allagata

pre-semina su terreno asciutto Il prodotto si distribuisce prima della semina o del trapianto del riso su terreno già preparato per la semina privo di grosse zollosità. Dopo il trattamento il prodotto deve essere incorporato al terreno il più ra-

pidamente possibile per evitare perdite dovute all'evaporazione. L'incor-poramento può essere fatto sia con mezzi meccanici oppure con l'acqua di sommersione della risaia. L'incorporamento per via meccanica, alla profondità di 5-6 cm, può essere effettuato con erpici a dischi, vibrocultor, erpici rolanti o anche con frese operanti però a leggera profondità

pre-semina su risala allagata.

Questa tecnica è seguita specialmente laddove si effettua il livellamento del terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove si effettua la compressione della risala (intasamento, pesto o pesta) prima della semina. La distribuzione può essere fatta con le normali diserbatrici.

ost-semina con risala allagata

L'epoca d'impiego è molto ampia e può andare dal giorno seguente la semina del riso sino ad un massimo di 25-30 giorni dopo. Dopo il trattamento è necessario che non si facciano asciutte per almeno 10-15 giorni e che si mantenga un adeguato livello dell'acqua evitando comunque affioramenti del terreno. La distribuzione, come nel caso precedente, può essere fatta con le normali diserbatrici

DOSI D'IMPIEGO

Contenuto netto:

3,5 litri per ettaro nei terreni leggeri e di medio impasto litri per ettaro nei terreni pesanti, argillosi e organici litri per ettaro nei terreni torbosi

Distribuire il prodotto con 300-400 litri d'acqua per ettaro

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti per la risaia compresi quelli

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nor-me precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consenuti. ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Teglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

NAPEX

Erbicida di post-emergenza per la barbabietola.

LIQUIDO EMULSIONABILE

NAPEX

100 g di prodotto contengono:

15 (= 150 g/l) Fenmeditam puro g Coformulanti q.b. a 100

Contiene isoforone

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5894 del 6/4/1984

Partita Nº

- · Irritante per gil occhi, le vie respiratorie e la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare l vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento.
 Indossare occhiali, maschera e guanti durante la diluizione del prodotto in acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE
Agisce per assorbimento fogliare ed è tanto più attivo quanto più le infestanti si trovano nei primi stadi di sviluppo. È selettivo in tutti gli stadi di sviluppo della coltura, compreso lo stadio cotiledonare.
Controlla le infestanti più diffuse della bietola quali ad esempio Polygo-

num convolvulus, Chenopodium spp, Sinapis arvensis, Raphanus raphanistrum, Capsella b.p., Papaver rhoeas.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

6-8 litri di prodotto in 300-400 litri di acqua per ettaro.

Il prodotto si applica alla comparsa delle infestanti (2 foglie), indipenden-temente dallo stadio di sviluppo della bietola.

Per completarne l'azione erbicida e per trattamenti più tardivi, il prodotto si applica in miscela a Pyramin FL. Le dosi per ettaro consigliate sono:

Napex 5-6 litri + Pyramin FL 4,5 litri

Non eseguire il trattamento su piante bagnate o danneggiate da insetti o

Nelle giornate calde (temperature superiori a 25 °C) applicare il prodotto nel tardo pomeriggio.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Napex è miscibile con gli erbicidi normalmente impiegati per il diserbo

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare icacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Tagile autorizzate: litri 1 - 3 - 5

PALLINAL®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico di contatto ad azione preventiva per la lotta contro oidio. ticchiolatura e peronospora su colture di vite e melo

PALLINAL®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 12,5 a 53,4 Nitrotal-isopropile puro Metiram puro

Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:
BASF Aktiengesellschaft
6700 Ludwigshafen
(REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5520 del 9/11/1983

Partita Nº

- · Irritante per la pelle
- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare loritatano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di Incidente o di malessere consultare
 Immediatamente II medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità
- · In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasl di associazione delle seguenti sostanze attive:

Nitrotal-isopropile 12,5%. Metiram 53,4% Metiram

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

Metiram

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia. N.B. – Effetto antabuse; si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il vi-so da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultere un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pallinal deriva dall'associazione di due principi attivi ad azione complementare ed è indicato per la lotta contemporanea contro oidio e ticchiolatura del melo e contro oidio e peronospora della vite. Pallinal agisce per contatto ed esplica un'attività di tipo preventivo.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Dosi per 100 litri d'acqua

Melo: contro oidio e ticchiolatura - Trattamenti pre-fiorali

250-300 q

Trattamenti post-fiorali

250-300 g

Vite: contro oidio e peronospora 250-300 g Distribuire un quantitativo di poltiglia per ettaro sufficiente per coprire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Preparazione della miscela

Stemperare la dose prestabilita di prodotto in poca acqua e poi versare nel quantitativo totale d'acqua.

Divieto di impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pallinal è miscibile con Perfekthion e con gli insetticidi di comune impiego. Questi devono essere aggiunti alla poltiglia di irrorazione poco

prima del trattamento.

Pallinal è miscibile con i fertilizzanti fogliari Basfoliar 34 e Agrilon Microcombi

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usì consentiti; agni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Kg 1 - 10 - 25

PERFEKTHION®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida fosforganico ad azione citotropica e di contatto.

PERFEKTHION®

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono: g 37 (= 400 g/l) Dimetoato puro Coformulanti q.b. a g 37 g 100 contiene cicloesanone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1979 del 16/10/1980

- · Infiammabile
- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare lontano da alimenti, o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né turnare durante l'implego
 Non respirare i vapori

- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti.
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa); astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di

atropinizzazione.

N.B. Poco efficace la pralidossima

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

dosi per 100 litri d'acqua

Olivo: contro mosca delle olive (Dacus oleae), tignola, hotripide, punteruolo e oziorrinco 75-150 ml Melo e pero: contro cocciniglie allo stato di neanidi,

carpocapsa, afidi, tentredini, cecidomia, tingidi, psille, maggiolino, zeuzera

100-150 ml Rugginosità della Golden Delicious 100 ml

Agrumi: contro cocciniglie allo stato di neanidi, mosca della frutta (Ceratitis capitata), afidi, tignola, acaro delle meraviglie 125 ml Ciliegio: contro mosca delle ciliege (Rhagoletis cerasi) 50 ml

Noce: contro carpocapsa 100 ml contro ragnetto giallo, tripidi e cicaline 150 ml Frumento: contro afidi 0,8-1 l/ha Carciofo: contro mosca, depressaria e nottue 75-100 ml

Pomodoro: contro nottue e Vasates

100-125 ml

Garofano in pieno campo: contro mosca e striscino

Aglio, bietola, spinacio, asparago, cipolla, carota,pisello, sedano, cavolo: contro mosca, alidi, tortrici e aleurodi

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Perfekthion è miscibile con i formulati insetticidi e fungicidi in commercio

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Si sconsiglia l'impiego del prodotto sulle varietà di olivo: Coratina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Frantoio, Itrana e Bosana.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Il prodotto è tossico per le apì, i pesci, gli animali domestici ed il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche

e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Taglie autorizzate: ml 30 - 100; litri 1 - 10

100-200 @

PERFEKTHION® EC 20

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida fosforganico ad azione sistemica e di contatto, con ampio campo di impiego.

PERFEKTHION® EC 20 · Infiammabile · Nocivo per Inalazione, Ingestione e contatto con la pelle

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 20 (= 200 g/l) g 100 Dimeotato puro Coformulanti q.b. a

Contiene xilene e cicloesanone

CLASSE II

BASF Italia Spa Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDER LE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 1284 del 28/7/1973

- · Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né furnare durante l'implego
 Non respirare I vaporI
 Evitare II contatto con gli occhi e con la pelle

- In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
- · Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'elichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Partita Nº Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre collure o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le ptacche neuromuscolari

sintom muscarinici (di prima comparsa); nausea, vomito, crampi addominal, diarrea. Broncospasmo, persecrezione bronchale, ecema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tach cardia, ipertensione arteriosa, lipri-lazione,

Sintomi centrali confusione, atassia, convuisioni, coma Cause di morte, generalmente insufficienza respiratoria

Cause u morre generalmente mon incerza respiracióna.

Alcuni esteri losforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico mardato (paralisi flaccida, m seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazio-

N.B. Poco efficace la pralidossima

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITÀ DI AZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE E MODALITA DI AZIONE Perfekhino EC 20 è un insetticida ben tollerato dalle piante coltivate ed efficace contro numerosi insetti dannosi e verso alcune spocie di acan. Viene quindi largamente impegato nella totta contro molti insetti parassiti su olivo, ruttiferi, agrumi, bietola e colture ortive. Insetticida ad azione sistemica, il Perfektivon EC 20 agisce anche su insetti già insediati all'interno dei tessuti della pianta e su organi vegetali non direttamente investiti dal trattamento. La rapidità del processo di assorbimento, che si completa nel giro di poche ore, annulla o quasi i ri-schi di dilavamento. Perfektivon EC 20 esplica anche una azione per contatto (pote-re abbattente). L'azione di contatto e sistemica del Perfektivon EC 20 consente di interventre alla comparsa dei primi sintomi dell'infestazione assicurando la difesa delle colture irrorate.

delle collure irrorate MODALITÀ D'IMPIEGO

Perfekthion EC 20 può essere applicato con i normali mezzi irroranti. La miscela di irrorazione può essere preparata direttamente nel serbatoro della irroratrice, mantenendo in lunzione l'agitatore.

DOSI, ED EPOCHE DI IMPIEGO

	ousi per	100 I G acc	ąu.
· mosca dell'olivo (Dacus olege) all'inizio dell'ovideposizione		150-300	т
- mosca delle ciliege (Rhagoletis cerasi) all'invaiatura		100	m
 mosca della frutta (Ceratitis capitata) per agrumi. 			
pesco e susino all'invaiatura		250	П
- cocciniglie diverse allo stadio di neanide		100-250	Œ
tignola dell'olivo		150-250	m
· carpocapsa del melo e del noce a intervalli di 15 giorni			
a partire dallo starfallamento		150-200	П

tentredini del pero, melo e susino del depressaria del carcolo, afdi in genere; smintunde dell'erba medica, del cereali, dell'erba del dell'erba medica, del carcolo, del aprolano e della pictoria, cecidomia del pero, sinscino del garolano mosca dell'aglio, della bietora, dello spinacio, dell'asparago, del carcollo, della copiala, della carola, cei garolano, del piseo e del sedano, aleurode del cavolo e delle serre, maggiorino Lotripo de dell'o'ivo, tignoia degli agrumi, del pesco e della cipolia, acaro delle meravigile, nottue del carcollo e dei pomodoro, tortico in genere, zeuzera de, pero, criocera dell'asparago, Vasales del pomocoro. 150 m 150 200 m 200 m. 200 250 m 300 m

de l'asparago, Vasates del pomocoro puntervolo e oz prrinco dell'olivo

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Perfektion EC 20 è compatible con i normali fungicidi organici e con Kumulus S mentre non può essere miscelato con prodotti a reazione alcalina come la poligia bordotese o quella sollocalicica e con alcune formulazioni di zotto bagnabile. Le missele dovranno comunque essere preparate al momento dell'impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo o-carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrit-te per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compilità.

FITOTOSSICITÀ

Alcune collure floreali ed ornamentali, specialmente se coltivate sotto serra, posso no risultare sensibili al Perfeithion EC 20. Etenchiamo di seguito alcune di queste specie. Adiantum spp., Aralia sieboidi. Asparagus piumosus, Begonia mutitifora, Calcus hybridus, Calcido aria rugosa Chrysanthemum indicum. Cissus antarctica, Cloxinia, Neprirolepis, Sanchez a Si consiglia comunque, prima di effettuare i trattamenti su colture floricole ed ornamentali, di interpellare il tecnico di zona.

TOSSICITÀ VERSO GLI ANIMALI

Il prodotto è tossico per le api, sospendere quindi i trattamenti durante la fioritura

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato.

prio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

*Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 10

PYRACUR®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero ad ampio spettro di azione

PYRACUR®

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono:

Cloridazon puro

Metolacior puro

Coformulanti q.b. a

g 37,2 g 12,4 g 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 6235 del 27/2/1985

- Irritante per gli occhi e la pelle
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare intrano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le poiver!
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente e
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente li medico (se possibile, mostrargli
 l'etichetta) l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Cloridazon 37,2%, Metolador 12,4%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clo-

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pyracur è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, effi-Pyracur è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, efficace sia contro infestanti graminacce (Echinochloa, Digitaria, Setaria, Poa, Alopecurus, Lolium) sia contro infestanti a foglia larga quali; Amaranthus spp. - Anagallis arvensis - Capsella bursa-pastoris - Chenopodium spp. - Diplotaxis spp. - Euphorbia helioscopia - Fumaria oficinalis - Galeopsis tetrahit - Galinsoga parvillora - Lamium spp. - Matricaria chamomilla - Mercurialis annua - Papaver rhoeas - Bilderdykia convolvulus - Polygonum persicaria - Polygonum aviculare - Raphanus spp. - Rapistrum rugosum - Sinapis spp. - Solanum nigrum - Stachys annua - Stellaria media - Thiaspi arvense - Veronica spp. Pyracur si applica in pre-semina interrato ed in pre-emergenza della barbabietola e della infestanti.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Pre semina

Interrare il prodotto a 2-3 cm di profondità.

Pre-emergenze 7-9 K. Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro. 7-9 Kg per eltaro

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Non è prevista la miscela con altri prodotti.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto non è indicato in terreni sciolti o leggeri.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

7-9 Kg per ettaro

Teglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 10

PYRACUR® FL

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante selettivo della barbabietola da zucchero ad ampio spettro di azione

PYRACUR® FL

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Cloridazon puro g 27,3 (= 314 g/l) Metolacior puro 8,8 (= 101 g/l) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione **BASF Aktiengesellschaft** 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 6234 del 10-4/1985

Partita N

- Nocivo per ingestione
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare luori della portala dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi a da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive Cloridazon 27,3%, Metolador 8,8%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-cazione: Cloridazon

Nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-cio-

Terapia: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pyracur FL è un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero. Pyracur FL e un diserbante selettivo della barbabietola da zucchero, efficace sia contro infestanti graminacee (Echinochloa, Digitaria, Setaria, Poa, Alopecurus, Lolium) sia contro infestanti a foglia larga quali: Amaranthus spp. - Anagallis arvensis - Capsella bursa-pastoris - Chenopodium spp. - Diplotaxis spp. - Euphorbia helioscopia Fumaria officinalis - Galeopsis tetrahit - Galinsoga parviflora - Lamium spp. - Matricaria chamomilla - Mercurialis annua - Papavei rhoeas - Bilderdykia convolvulus - Polygonum persicaria - Polygonum aviculare - Raphanus spp. - Rapistrum rugosum - Sinapis spp. - Solanum nigrum - Stachys annua - Stellaria media - Thiaspi arvense - Veronica spp.

Pyracur FL si applica in pre-semina interrato ed in pre-emergenza della barbabietola e delle infestanti.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Pre-semina

Interrare il prodotto a 2-3 cm di profondità.

Pre-emergenza 8-10 litri per ettaro

Distribuire il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Non è prevista la miscela con altri prodotti

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto non è indicato in terreni sciolti o leggeri.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'eflicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

8-10 litri per ettaro.

PYRAMIN®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo delle bietole

PYRAMIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro g 65 g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0456 del 1/12/1971

Partita Nº

- Irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le poiveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'elichella)



IRRITANTE

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi; nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni,

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pyramin può essere distribuito con qualsiasi tipo di pompa irroratrice. La miscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin prestabilità, versando il tutto nel serbatoio riempito per tre quarti e mescolando con cura. Durante l'irrorazione la poltiglia deve essere tenuta in movimento da un agitatore meccanico o idiraulico. Di solito per il tratta-mento a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua per ettaro e per trattamenti localizzati da 100 a 200 litri. Prima di effettuare il trattarento sará opportuno regolare l'altezza della barra irrorante e verificare il funzionamento degli ugelli misurando la quantità di miscela che viene erogata da ogni ugello. Dopo una interruzione del lavoro la poltiglia deve essere agitata accuratamente. La miscela di Pyramin non danneggia le parti metalliche e i tubi di gomma dell'apparecchio irroratore.

Le bietole da seme possono essere trattate nell'anno di semina secondo le modalità sotto riportate, nella primavera successiva è possibile un trat-tamento dopo la ripresa vegetativa su terreno libero da infestanti.

Il trattamento con Pyramin può essere eseguito anche 8-10 giorni dopo

EPOCHE DI IMPIEGO

Pre-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento consigliato. Con il trattamento di pre-semina ci si sottrae infatti ai rischi di una scarsa piovosità che a volte può verificarsi nella stagione primavenie. L'applicazione viene eseguita sul campo gia preparato ed affinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del Pyramin al terreno a mezzo di eripici snodati o a denti, avendo cura di non interrare a più di 3.4 cm di profondità

Pre-emergenza. Il trattamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della bietola fino a poco prima dell'emergenza. Fattore determinante per il successo di tale diserbo è la presenza di umidità nel terreno, se entro 2-3 settimane dal trattamento non dovessero verificarsi delle precipitazioni di una certa importanza sarà opportuno ricorrere ad

Una rullatura effettuata subito dopo la semina favorirà una nascita più uniforme delle infestanti, consentendo una migliore attività erbicida

Post-emergenza. Il trattamento in post-emergenza con Pyramin, in nu-

merosi ambienti bieticoli europei, viene ormai considerato nella pratica un secondo trattamento che si può eseguire anche in miscela con altri prodotti presenti sul mercato. Un esame floristico delle singole zone sarà determinante al line della scelta di una opportuna miscela.

Il trattamento di post-emergenza può essere effettuato da quando le piantine delle bietole hanno già sviluppato le prime foglie vere fino al mo-mento della chiusura delle file. La migliore efficacia erbicida si ottiene ef-lettuando il trattamento su infestanti che si trovino nella fase iniziale dello sviluppo vegetativo o meglio ancora su terreno dove le malerbe non sia-no ancora sviluppate o dove siano state tolte preventivamente con una lavorazione. In tal modo si evita un ulteriore ricaccio delle infestanti che, specialmente in taluni ambienti, avviene anche piuttosto tardivamente nei mesi di maggio-giugno.

La dose media è di 4 Kg per ettaro di Pyramin. Nei terreni di medio impa-sto tendenti all'argilloso, argillosi ed organici è opportuno che questa dose sia elevata fino a 5-6 Kg per ettaro

Nei terreni torbosi il diserbante viene fissato dalle particelle di humus e quindi un trattamento in pre-emergenza delle malerbe è inefficace; su tali terreni si possono avere risultati accettabili soltanto con trattamenti in post-emergenza alla dose di 6 Kg per ettaro, quando le infestanti sono allo stadio cotiledonare

Nei terreni sabbiosi e molto leggeri si consiglia di ridurre la dose media fino a 3 Kg per ettaro

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

Pyramin penetra nelle piante attraverso le radici e le foglie. Distribuito su terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne

terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne provoca la morte immediata o dopo poco tempo. Pyramin può anche essere impiegato quando le malerbe sono già emerse purché esse siano ancora allo stadio cotiledonare o con non più di due foglie vere. Poiché il prodotto agisce prevalentemente per assorbimento radicale sarà necessario che il terreno sia sufficientemente umido in modo da permettere al principio attivo di penetrare tra le particelle del terreno per essere quindi a disposizione dell'apparato radicale delle erbe infestanti. Ove si esegua il trattamento su terreno asciutto l'azione diserbante si esplica solo dopo una pioggia. Un terreno accuratamente affinato e livellato e una semina recolare raporesentano le premesse per un to e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un buon risultato erbicida. Le concimazioni con stallatico devono essere eseguite in autunno e non in primavera.

Pyramin è molto attivo contro:

Amaranthus retrollexus (amaranto) - Atriplex patula (atriplice maggiore) - Capsella bursa-pastoris (capsella) - Chenopodium album ([arinaccio] - Galeopsis tetrahit (canapa selvatica) - Galinsoga parviflora (galinsoga) - Lamium amplexicaule (erba ruota) - Matricaria chamomilla (camomilla) -

Poa annua (gramigna delle vie) - Papaver rhoeas (papavero) - Polygonum persicaria (persicaria) - Bilderdykia convolvulus (convolvolo nero) - Raphanus raphanistrum (rafanistro) - Sinapis arvensis (senape) - Solanum nigrum (erba morella) - Spergula arvensis (spergola) - Stellaria media (centocchio) - Thlaspi arvense (erba storna) - Urtica urens (ortica piccola) - Veronica spp. (veronica).

Pyramin è mediamente attivo contro:

Ajuga spp. (iva) - Anagallis arvensis (anagallide) - Centaurea cyanus (fiordaliso) - Euphorbia spp. (euforbia) - Fumaria officinalis (fumaria) - Galium aparine (aparine) - Mercurialis annua (mercurella) - Polygonum aviculare (coreggiola) - Sanecio vulgaris (erba calderina) - Vicia spp. (veccia) - Viola tricolor (viola del pensiero).

Pyramin non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Cyperus spp., Equisetum, spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

MISCIBILITÀ CON ALTRI DISERBANTI

In presenza di infestanti a foglia stretta miscelare Pyramin ad un graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pyramin è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile e con le formulazioni in pasta, previsti per la lotta contro aftica, cleono, ecc.; non sono generalmente miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile É, invece possibile la combinazione con i fertilizzanti fogliari e particolarmente con Basfoliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Dev ino inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Pyramin è ben tollerato dalla bietola; si sconsiglia tuttavia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza delle piantine fino all'emissione delle prime due foglie vere (grandezza di un pisello) perché si potrebbero veri-

ficare, specialmente con alle temperature, rallentamenti nella crescita ed accartocciamenti delle foglie. Molti esperimenti ed osservazioni hanno peraltro dimostrato che si tratta in genere di fenomeni passeggen che non influiscono sulla produzione. Si possono avere temporanei rallentamenti di crescita dopo un trattamento con Pyramin solo quando le bietole sono già indebolite de altre cause, come ad esempio campi incrostati o infangati, attachi da malattie o parassiti, insufficiente energia germinativa, semina troppo profonda, superdosaggio dei prodotti per la concia dei semi, eccessiva concentrazione salina nel terreno, danneggiamenti causati da rullature, erpicature ed arature, nonché da grandine e gelo. Le attrezzature usate per il diserbo devono essere accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili. Si sconsiglia di distribuire liquame ed elevate quantità di concimi organici naturali prima dell'applicazione del Pyramin.

Azione residua. L'azione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino ad un massimo di 3 mesi a seconda delle precipitazioni e della natura del terreno. Un terreno trattato con Pyramin in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo, dopo una normale lavorazione del terreno Si sconsiglia invece la semina e il trapianto di crocilere come colza, ravizzone, cavolo, cavolfiore e la semina del pomodoro. Non si devono invece temere azioni residue, per la coltura che segua il

Non si devono invece temere azioni residue per la coltura che segua il normale raccolto delle bietole, se si sono osservate le modalità di impiego consuliate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

PYRAMIN[®]

Diserbante selettivo delle bietole

POLVERE BAGNABILE

PYRAMIN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Cloridazon puro 65 a 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 0456 del 1/12/1971

Partita Nº

- · Irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego Non respirare le poiveri Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare Indumenti protettivi e guanti adatti in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'allobalta) l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pyramin può essere distribuito con qualsiasi tipo di pompa irroratrice. La rytatiir può essere distributio con qualstasti illy di porripa ritoratrice. Imiscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin prestabilita, versando il tutto nel serbatoio riempito per tre quarti e mescolando con cura. Durante l'irrorazione la politiglia deve essere tenuta in movimento da un agitatore meccanico o idraulico. Di solito per il trattamento a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua per ettaro e per trattamenti localizzati da 100 a 200 litri. Prima di effettuare il trattamento accesso accessos della contra della con e per trattamenti localizzati da 100 a 200 ilini mina di elitettata il ituationamento sarà opportuno regolare l'altezza della barra irrorante e verificare il funzionamento degli ugelli misurando la quantità di miscela che viene erogata da ogni ugello. Dopo una interruzione del lavoro la politiglia deve essere agitata accuratamente. La miscela di Pyramin non danneggia le parti metalliche e i tubi di gomma dell'apparecchio irroratore.

Le bietole da seme possono essere trattate nell'anno di semina secondo le modalità sotto riportate, nella primavera successiva è possibile un trat-tamento dopo la ripresa vegetativa su terreno libero da infestanti.

Il trattamento con Pyramin può essere eseguito anche 8-10 giorni dopo eventuale trapianto

EPOCHE DI IMPIEGO

Pre-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in Pre-semina, tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento consigliato. Con il trattamento di pre-semina ci si sottrae infatti ai rischi di una scarsa piovosità che a volte può verifi-carsi nella stagione primavenie. L'applicazione viene eseguita sul campo gia preparato ed affinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del Pyramin al terreno a mezzo di erpici snodati o a denti, avendo cura di non interrare a più di 3-4 cm di profondità.

Pre-emergenza. Il trattamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della bietola lino a poco prima dell'emergenza. Fattore determinante per il successo di tale diserbo è la presenza di umidità nel terreno, se entro 2-3 settimane dal trattamento non dovessero verificarsi. delle precipitazioni di una certa importanza sarà opportuno ricorrere ad

una irrigazione. Una rullatura effettuata subito dopo la semina favorirà una nascita più uniforme delle infestanti, consentendo una migliore attività erbicida

Post-emergenza. Il trattamento in post-emergenza con Pyramin, in nu-

merosi ambienti bieticoli europei, viene ormai considerato nella pratica un secondo trattamento che si può eseguire anche in miscela con altri prodotti presenti sul mercato. Un esame floristico delle singole zone sarà

determinante al fine della scelta di una opportuna miscela. Il trattamento di post-emergenza può essere effettuato da quando le piantine delle bietole hanno già sviluppato le prime foglie vere fino al mo-mento della chiusura delle file. La migliore efficacia erbicida si ottiene ef-lettuando il trattamento su infestanti che si trovino nella fase iniziale dello sviluppo vegetativo o meglio ancora su terreno dove le malerbe non sia-no ancora sviluppate o dove siano state tolte preventivamente con una lavorazione. In tal modo si evita un ulteriore ricaccio delle infestanti che specialmente in taluni ambienti, avviene anche piuttosto tardivamente nei mesi di maggio-giugno.

DOSI DI IMPIEGO

La dose media è di 4 Kg per ettaro di Pyramin. Nei terreni di medio impa-sto tendenti all'argilloso, argillosi ed organici è opportuno che questa do-se sia elevata fino a 5-6 Kg per ettaro.

Nei terreni torbosi il diserbante viene fissato dalle particelle di humus e quindi un trattamento in pre-emergenza delle malerbe è inefficace, su tali terreni si possono avere risultati accettabili soltanto con trattamenti in po-st-emergenza alla dose di 6 Kg per ettaro, quando le infestanti sono allo stadio cotiledonare

Nei terreni sabbiosi e molto leggeri si consiglia di ridurre la dose media fino a 3 Kg per ettaro.

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

Pyramin penetra nelle piante attraverso le radici e le foglie. Distribuito su terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne provoca la morte immediata o dopo poco tempo.

provoca la morte immediata o dopo poco tempo. Pyramin può anche essere impiegato quando le malerbe sono già emer-se purché esse siano ancora allo stadio cotiledonare o con non più di due loglie vere. Poiché il prodotto agisce prevalentemente per assorbi-mento radicale sarà necessario che il terreno sia sufficientemente umido in modo da permettere al principio attivo di penetrare tra le particelle del infestanti. Ove si essegua il trattamento su terreno asciutto l'azione diser-bante si esplica solo dopo una pioggia. Un terreno accuratamente affina-no a l'isolato a una seguna seguna e appresentano le premesse per un to e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un buon risultato erbicida. Le concimazioni con stallatico devono essere eseguite in autunno e non in primavera.

Pyramin è molto attivo contro:

Amaranthus retroflexus (amaranto) - Atriplex patula (atriplice maggiore) - Capsella bursa-pastoris (capsella) - Chenopodium album (farinaccio) - Galeopsis tetrahit (canapa selvatica) - Galinsoga parvillora (galinsoga) - Lamium amplexicaule (erba ruota) - Matricaria chamomilla (camomilla)

Poa annua (gramigna delle vie) - Papaver rhoeas (papavero) - Polygonum persicaria (persicana) - Bilderdykia convolvulus (convolvolo nero) - Raphanus raphanistrum (ratanistro) - Sinapis arvensis (senape) - Solanum nigrum (erba morella) - Spergula arvensis (spergola) - Stellaria media (centocchio) - Thiaspi arvense (erba storna) - Urtica urens (ortica picartical vicariana) cola) - Veronica spp. (veronica).

Pyramin è mediamente attivo contro:

Ajuga spp. (iva) - Anagallis arvensis (anagallide) - Centaurea cyanus (fiordaliso) - Euphorbia spp. (euforbia) - Fumaria officinalis (fumaria) - Galium aparine (aparine) - Mercurialis annua (mercurella) - Polygonum aviculare (coreggiola) - Senecio vulgaris (erba calderina) - Vicia spp. (veccia) - Viola tricolor (viola del pensiero).

Pyramin non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Cyperus spp., Equisetum, spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

MISCIBILITÀ CON ALTRI DISERBANTI.

In presenza di infestanti a foglia stretta miscelare Pyramin ad un graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Pyramin è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile e con le formu-lazioni in pasta, previsti per la lotta contro altica, deono, ecc.; non sono generalmente miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile È, in-vece possibile la combinazione con i fertilizzanti fogliari e particolarmente con Basloliar 34.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Dezono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Pyramin è ben tollerato dalla bietola; si sconsiglia tuttavia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza delle piantine fino all'emissione delle prime due foglie vere (grandezza di un pisello) perché si potrebbero verificare, specialmente con alte temperature, rallentamenti nella crescita ed accartocciamenti delle foglia. Molti esperimenti ed osservazioni hanno peraltro dimostrato che si tratta in genere di fenomeni passeggeri che non influiscono sulla produzione. Si possono avere temporaneir rallentamenti di crescita dopo un trattamento con Pyramin solo quando le bietole sono già indebolite da altre cause, come ad esempio campi incrostati o inflangati, attachi da malattie o parassiti, insufficiente energia germinativa, semina fronto proficoda superdosagnio dei prodotti per la concia dei seinflangati, attachi da malatite o parassiti, insufficiente energia germinativa, semina troppo profonda, superdosaggio dei prodotti per la concia dei semi, eccessiva concentrazione salina nel terreno, danneggiamenti causati da rullature, erpicature ed arature, nonché da grandine e gelo. Le attrezature usate per il diserbo devono essere accuratamente lavate prima de essere usate per altir trattamenti. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili. Si sconsiglia di distribuire liquame ed elevate quantità di concimi organici naturali prima dell'applicazione del Puramin.

Azione residua. L'azione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino Azione residua. L'azione del Pyramin si promae parecchie settimane into ad un massimo di 3 mesi a seconda delle precipitazioni e della natura del terreno. Un terreno trattato con Pyramin in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo, dopo una normale lavorazione del terreno Si sconsiglia invece la semina e il trapianto di crocifere come colza, ravizzone, cavolo, cavolliore e la semina del pornodoro.

Non si devono invece temere azioni residue per la coltura che segua il normale raccolto delle bietole, se si sono osservate le modalità di impiego consigliate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

PYRAMIN®

POLVERE BAGNABILE

Diserbante selettivo delle bietole

PYRAMIN®

100 g di prodotto contengono: g 65 Cloridazon puro g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Rep. Min. San. Nº 0456 del 1/12/1971

Partita Nº

- · irritante per la pelle
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 in caso di incidente o di malessere consultare
 immediatemente il medico de possibile mostrareli immediatamente li medico (se possiblie, mostrargii



IRRITANTE

Contenuto netto: Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Terapla: sintomatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Pyramin può essere distribuito con qualsiasi tipo di pompa irroratrice. La miscela si prepara stemperando in poca acqua la quantità di Pyramin prestabilità, versando il tutto nel serbation riempilo per tre quarti e me-scolando con cura. Durante l'irrorazione la poltiglia deve essere tenuta in movimento da un agitatore meccanico o idiaulico. Di solito per il tratta-mento a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua per ettaro e per trattamenti localizzati da 100 a 200 litri. Prima di effettuare il tratta-mento sarà opportuno regolare l'altezza della barra irrorante e verilicare il mento sara opportuno regolare i allezza della barra irrorante e verilicare il funzionamento degli uggelli misurando la quantità di miscela che viene erogata da ogni ugello. Dopo una interruzione del lavoro la politiglia deve essere agitata accuratamente. La miscela di Pyramin non danneggia le parti metalliche e i tubi di gomma dell'apparecchio irroratore. Le bietole da seme possono essere trattate nell'anno di semina secondo.

le modalità sotto riportate, nella primavera successiva è possibile un trat-tamento dopo la ripresa vegetativa su terreno libero da infestanti Il trattamento con Pyramin può essere eseguito anche 8-10 giorni dopo

un eventuale trapianto

EPOCHE DI IMPIEGO

Pre-semina. Tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento consigliato. Con il trattamento di pre-semina ci si sottrae infatti ai rischi di una scarsa piovosità che a volte può verificarsi nella stagione primavenie. L'applicazione viene eseguita sul campo già preparato ed alfinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del Pyramin al terreno a mezzo di erpici snodati o a denti, avendo cura di non interrare a più di 3-4 cm di profondità.

Pre-emergenza. Il trattamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della bietola lino a poco prima dell'emergenza. Fattore determinante per il successo di tale diserbo è la presenza di umidità nel terreno; se enfro 2-3 settimane dal trattamento non dovessero verificarsi delle precipitazioni di una certa importanza sarà opportuno ricorrere ad una irrigazione

Una rullatura effettuata subito dopo la semina favorirà una nascita più uniforme delle infestanti consentendo una migliore attività erbicida.

Post-emergenza. Il trattamento in post-emergenza con Pyramin, in nu-

merosi ambienti bieticoli europei, viene ormai considerato nella pratica un secondo trattamento che si può eseguire anche in miscela con altri prodotti presenti sul mercato. Un esame flonstico delle singole zone sarà determinante al fine della scelta di una opportuna miscela.

Il trattamento di post-emergenza può essere effettuato da quando le piantine delle bietole hanno già sviluppato le prime loglie vere fino al momento della chiusura delle file. La migliore efficacia erbicida si ottiene effettuando il trattamento su infestanti che si trovino nella lase iniziale dello sviluppo vegetativo o meglio ancora su terreno dove le malerbe non sia-no ancora sviluppate o dove siano state tolte preventivamente con una lavorazione. In tal modo si evita un ulteriore ricaccio delle infestanti che, specialmente in taluni ambienti, avviene anche piuttosto tardivamente nei mesi di maggio-giugno

DOSEDLIMPIEGO

La dose media è di 4 Kg per ettaro di Pyramin. Nei terreni di medio impa-sto tendenti all'argilloso, argillosi ed organici è opportuno che questa do-se sia elevata fino a 5-6 Kg per ettaro

Nei terreni torbosi il diserbante viene fissato dalle particelle di humus e quindi un trattamento in pre-emergenza delle malerbe è inefficace, su tali terreni si possono avere risultati accettabili soltanto con trattamenti in po-st-emergenza alla dose di 6 Kg per ettaro, quando le infestanti sono allo stadio cotiledonare.

Nei terreni sabbiosi e molto leggeri si consiglia di ridurre la dose media fi-

MODALITÀ D'AZIONE SULLE MALERBE

Pyramin penetra nelle piante attraverso le radici e le foglie. Distribuito su terreno nudo viene assorbito dalle radici delle malerbe germinanti e ne provoca la morte immediata o dopo poco tempo. Pyramin può anche essere impiegato quando le malerbe sono già emerse purché esse siano ancora allo stadio cotiledonare o con non più di due foglie vere. Poiché il prodotto agisce prevalentemente per assorbimento radiciale sarà necessario che il terreno sia sufficientemente umido mento radicale sara necessario che il terreno sia sunicientemente unioni in modo da permettere al principio attivo di penetrare tra le particelle del terreno per essere quindi a disposizione dell'apparato radicale delle erbe infestanti. Ove si esegua il trattamento su terreno asciutto l'azione diserbante si esplica solo dopo una pioggia. Un terreno accuratamente affinato e livellato e una semina regolare rappresentano le premesse per un buon risultato erbicida. Le concimazioni con stallatico devono essere eseguite in autunno e non in primavera.

Pyramin è molto attivo contro:

Amaranthus retroflexus (amaranto) - Atriplex patula (atriplice maggiore) - Capsella bursa-pastoris (capsella) - Chenopodium album (farinaccio) - Galeopsis tetrahit (canapa selvatica) - Galinsoga parviltora (galinsoga) - Lamium amplexicaule (erba ruota) - Matricaria chamomilla (camomilla) -

Poa annua (gramigna delle vie) - Papaver rhoeas (papavero) - Polygonum persicaria (persicaria) - Bilderdykia convolvulus (convolvolo nero) - Raphanus raphanistrum (rafanistro) - Sinapis arvensis (senape) - Solanum nigrum (erba morella) - Spergula arvensis (spergola) - Stellaria media (centocchio) - Thlaspi arvense (erba storna) - Urtica urens (ortica piccola) - Veronica spp. (veronica).

Pyramin è mediamente attivo contro:

Ajuga spp. (iva) - Anagallis arvensis (anagallide) - Centaurea cyanus (fiordaliso) - Euphorbia spp. (euforbia) - Fumaria officinalis (fumaria) - Galium aparine (aparine) - Mercurialis annua (mercurella) - Polygonum aviculare (œreggiola) - Senecio vulgans (erba calderina) - Vicia spp. (veccia) - Viola tricolor (viola del pensiero).

Pyramin non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Cirisium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Cyperus spp., Equisetum, spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

MISCIBILITÀ CON ALTRI DISFRBANTI

In presenza di infestanti a foglia stretta miscelare Pyramin ad un graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Pyramin è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile e con le formulazioni in pasta, previsti per la lotta contro altica, cleono, ecc.; non sono generalmente miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile È, invece possibile la combinazione con i fertilizzanti fogliari e particolarmente con Basfoliar 34.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Pyramin è ben tollerato dalla bietola; si sconsiglia tuttavia il trattamento nel periodo che va dall'emergenza delle piantine fino all'emissione delle prime due foglie vere (grandezza di un pisello) perché si potrebbero veri-

ficare, specialmente con alte temperature, rallentamenti nella crescita ed accartocciamenti delle foglie. Molti esperimenti ed osservazioni hanno peraltro dimostrato che si tratta in genere di tenomeni passeggeri che non influiscono sulla produzione. Si possono avere temporanei rallentamenti di crescita dopo un trattamento con Pyramin solo quando le bietole sono già indebolite de altre cause, come ad esempio campi incrostati o infangati, attachi da malattie o parassiti, insufficiente energia germinativa, semina troppo profonda, superdosaggio dei prodotti per la concia dei semi, eccessiva concentrazione salina nel terreno, danneggiamenti causati da rullature, erpicature ed arature, nonché da grandine e gelo. Le attrezzature usate per altri trattamenti. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili. Si sconsiglia di distribuire liquame ed elevate quantità di concimi organici naturali prima dell'applicazione del Pyramin.

Azlone residua. L'azione del Pyramin si protrae parecchie settimane fino ad un massimo di 3 mesi a seconda delle precipitazioni e della natura del terreno. Un terreno trattato con Pyramin in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo, dopo una normale lavorazione del terreno Si sconsiglia invece la semina e il trapianto di crocilere come colza, ravizzone, cavolo, cavolliore e la semina del pomodoro.

Non si devono invece temere azioni residue, per la coltura che segua il

Non si devono invece temere azioni residue,per la coltura che segua il normale raccolto delle bietole, se si sono osservate le modalità di impiego considiate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

PYRAMIN® FL LIQUIDO

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Diserbante specifico delle bietole

PYRAMIN® FL LIQUIDO

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

g 35 (= 430 g/l) g 100 Cloridazon puro Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3015 del 27/4/1979

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non conteminare corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento eccitazione SNC, crampi toni-

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE È MODALITA' DI IMPIEGO

Agisce prevalentemente per assorbimento radicale ed in parte per assorbimento fogliare. La sua azione erbicida si manifesta quindi sui semi in germinazione o sulle piante in fase di emergenza e fino allo stadio di 2 fo-glie vere. Un sufficiente grado di umidità nel terreno è condizione favorevole perché il prodotto possa svolgere completamente la sua azione erbi-cida. Il prodotto è attivo contro le infestanti dicotiledoni più comuni della Pyramin FL Liquido non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in

Pyramin FL Laquido non e attivo contro le malerio perenni o gerninami in profondità come Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Equisetum spp., Echinochloa crus-galli, Sorghum halepense e in genere contro tutte le infestanti che hanno superato lo stadio di sensibilità.

In presenza di infestanti monocotiledoni, miscelare Pyramin FL Liquido a graminicida specifico. Non ridurre in questo caso la dose di Pyramin FL

DOSI D'IMPIEGO

Le dosi d'impiego, per trattamenti di pre-semina e pre-emergenza, sono:

litri per ettaro 4,5-5,5 Terreni di medio impasto 6-7 7-8 Terreni tendenti ai tenace Terreni argillosi e organici

EPOCHE DI IMPIEGO

Il prodotto può essere applicato nelle seguenti epoche

pre essere applicato nelle seguenti epoche: pre semina, il prodotto si applica sul terreno già preparato per la semina. L'incorporamento superficiale con una leggera erpicatura (3-4 cm di profondità) assicura una maggiore costanza dell'attività erbicida di Pyramin FL Liquido.

pre-emergenza. Da subito dopo la semina fino a poco prima dell'emergenza della bietola.

post-emergenze. Il trattamento si effettua dopo che le piantine di bietola

hanno già sviluppato le prime foglie vere e fino al momento della chiusura delle file. Le infestanti non devono aver superato lo stadio di sensibilità (massimo 2 foglie vere)

Cimpiego di Pyramin FL Liquido nei trattamenti di post-emergenza, oltre che per l'attività per via logliare del prodotto, è consigliabile per l'azione erbicida residua, particolarmente importante nel caso di infestazioni tardive. La dose d'impiego di Pyramin FL Liquido, anche se usato in miscela con altri diserbanti, non deve essere inferiore alla soglia di attività che è di 4,5-5 litri per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Pyramin FL Liquido è miscibile con gli erbicidi normalmente impiegati per il diserbo della bietola. Nei trattamenti di post-emergenza è consigliabile la miscela con fertilizzanti logliari (Basfoliar 34).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico se applicato nella fase cotiledonare della coltura. L'azione di Pyramin FL Liquido si esaurisce durante il ciclo della coltura, per cui non sono da temere effetti residui per qualsiasi coltura la cottura, per cui non sono da temere enetti residui per quasiasi cottura che segua la bietola in rotazione. Un terreno trattato con Pyramin FL Liquido in cui la semina non sia riuscita per gelo, malattie, parassiti o per altre cause, può essere riseminato con bietola, mais, patata e sorgo dopo una normale lavorazione del terreno.

SI sconsiglia invece la semina o il trapianto di crocifere e pomodoro.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

● Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 3 - 4

POLYRAM®-COMBI

POLVERE BAGNABILE

Fungicida per la frutticoltura, viticoltura e floricoltura

POLYRAM®-COMBI

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: g 71,2 g 100 Metiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N° 2299 del 25/11/1976

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri

- Evitare il contatto con gil occhi e con la pelle
 Usare indumenti prolettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI
- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- Ona volta aperta la conferencia diffizzare futto il contentito.
 Conservare in luogo fresco ed asciculto, lontano dall'umidità e dal calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occho: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. — Elletto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ori di viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Tereple: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Polyram-Combi, rispetto ai fungicidi tradizionali, ha un'azione più rapida e durevole.

Dosi per 100 litri d'acqua

Melo e pero	,
Contro ticchiolatura: trattamenti pre-fiorali trattamenti post-fiorali	200 g 150-200 g
Contro maculatura bruna	150-200 g
Vite Contro peronospora Contro escoriosi	150-200 g 300 g
Pomodore Solo fino alla prima fioritura. Contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporiosi	150-200 g
Tohanna	

Contro Peronospora tabacina: trattamenti preventivi trattamenti con attacchi in atto

Pioppo Contro Marssonina

Contenuto nelto:

Garofano in campo Contro ruggine Cereali in campo

2,5-3 Kg per ettaro Contro malattie della parte aerea

Concia delle sementi 300 g per 100 Kg di seme I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimenta zione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riu tilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Polyram-Combi è miscibile con i più comuni antiparassitari

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Le seguenti varietà di pero possono risultare sensibili al Polyram-Combi. Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria, Spadona

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

400-500 g

150-200 g

Taglie autorizzate: g 100; Kg 1 - 5 - 25

POLYRAM®-COMBI BLU

POLVERE BAGNABILE

Fungicida organico

POLYRAM®-COMBI BLU

100 g di prodotto conlengono: Metiram puro g 71,2 g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0198 del 17/2/1972

· Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conservare fuori della portata del bambini
Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
Non respirare le polveri
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
Usare indumenti protettivi e guanti adatti
In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mediatarili l'alignetta). mente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare corsi d'acqua Non operare contro vento.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio congiuntivite

Sintomi: cule: erilema, dermaltii, sensibilizzazione; occhio congiuntivite rintativa, sensibilizzazione, apparato respiratioro: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione, SNC atassia, celalea, confusione, depressione, iporeflessia.

N.B.— Effetto antabuse: si venfica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, lachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e lipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapie: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite

Polyram-Combi Biu contiene Metiram, particolarmente efficace nella lotta contro la peronospora della vite.

Dosi per 100 litri d'acqua

Contro peronospora Contro escoriosi	150-200 g 400 g
Melo e pero Contro ticchiolatura, trattamenti pre-fiorali trattamenti post-fiorali Contro maculatura bruna	200 g 150-200 g 150-200 g
Pomodoro Solo fino alla prima fioritura. Contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporiosi	150-200 g
Tebacco Contro Peronospora tabacina: trattamenti preventivi trattamenti con attacchi in atto	150 g 400 g

400-500 g Pioppo Contro Marssonina

Garofano in campo 150-200 a Contro ruggine

Cereali 2,5-3 Kg per ettaro

Contro malattie della parte aerea

Concia delle sementi 300 g per 100 Kg di seme I semi Irattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimenta-zione umana e del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Contenuto netto:

Polyram-Combi Blu è miscibile con i più comuni antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Le seguenti varietà di pero possono risultare sensibili al Polyram-Combi Blu Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria, Spadona.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5 - 25

POLYRAM® DF

GRANULI IDRODISPERSIBILI

Fungicida organico in formulazione granulare dispersibile in acqua

POLYRAM® DF

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Metiram puro g 71,2 Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7916 del 30/4/1990

· Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini

 Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 Immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita No

NORME PRECAUZIONALI

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- Conservare in luogo fresco ed asculto, lontano dall'umidità e dal calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomis cutte aritema, dermallit, sensibilizzazione; occhio: congluntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC. atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia N.B. – Effetto antabuse, si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e linotensione si adoraza fino al collasce del alla pordita de conscionza. e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

CAHATTERISTICHE TECNICHE Polyram DF è un formulate fa...ilmente dispersibile in acqua Questa formulazione rispetto ai formulati in poèvere bagnabile riduce notevolmente le possibilità di inalazione del prodotto ed è più stabile al magazzinaggio. Polyram DF contiene Metram, principio attivo BASF largamente spermentato e da tempo collaudato dall'impiego pratico.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

grammi per 100 litri d'acqua

Vite Contro peronospora Contro escoriosi	150-200 g 400 g
Melo e pero Contro ticchiolatura: trattamenti pre-fiorali trattamenti post-fiorali Contro maculatura bruna	200 g 150-200 g 150-200 g
Pomodoro Solo fino alla prima fioritura. Contro peronospora, alternaria, septoria, cladosporiosi	150-200 g

Contenuto netto:

Tebecco
Contro Peronospora tabacina, trattamenti preventivi 150 g 400 a trattamenti con attacchi in atto Pioppo Contro Marssonina 400-500 a Garofano in campo 150-200 a Contro ruggine

Ceresti in campo Contro malattie della parte aerea 2,5-3 Kg per ettaro

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Polyram DF è miscibile con i più comuni antiparassitari

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Le seguenti varietà di pero possono risultare sensibili al Polyram DF: Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria, Spadona.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

●Marchio registrato BASF

Stabilimento di confezionamento autorizzato: SICOPA s.n.c. - Planello Val Tidone (PC)

Taglie autorizzate: g 20 - 100 - 250; Kg 1 - 5 - 10 - 25

PROPANIL BASF

LIQUIDO EMULSIONABILE

Diserbante selettivo di post-emergenza contro i giavoni delle risaie.

PROPANIL BASF

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Propanil puro g g 35 (= 360 g/l) g 100 Coformulanti o.b. a

Contiene isoforone

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officine di produzione:

· Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle

Conservare fuori della portata dei bambini
Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
Non respirare i vapori
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
in caso di contatto con gli occhi, tavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico

 Usare guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Reg. Min. San. Nº 7022 del 26/3/1987

Partita No

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Propanil BASF è essenzialmente un erbicida di contatto che si impiega in post-emergenza del riso e delle infestanti. È attivo contro i gia-voni e in parte, ma solo nei primi stadi di sviluppo, contro altre infestanti

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega a dosi variabili in relazione allo stadio di sviluppo del giavone e cioè:

- giavone con 1-3 foglie, ma la maggior parte con 2 foglie: 10 litri per ettaro;
- giavone con 3-4 foglie: 12 litri per ettaro;
- giavone dalla quarta foglia all'inizio dell'accestimento: 15-18 litri per

Il trattamento va eseguito con risaia ed infestanti asciutte cioè to-gliendo l'acqua 3-4 giorni prima. Dopo il trattamento la risaia deve ri-manere in asciutta per almeno 24 ore: dopo di che si ripristina il livello dell'acqua mantenendolo per 6-8 giorni il più alto possibile. Per la distribuzione del prodotto si utilizza un quantitativo di acqua di

400-500 litri o più per ettaro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto, alle dosi d'impiego più elevate, può causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici fogliari del riso, che si risolvono nello spazio di 6-7 giorni senza danni per la coltura.

Evitare che la miscela, per azione del vento, giunga a contatto con colture vicine sensibili come medica, trifoglio, colture orticole, fruttiferi, vite ed altre.

Il prodotto non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni pri-ma e dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso può subire delle bruciature. Non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i diserbanti utilizzati contro le infestanti ciperacee (es. Basagran). Non è miscibile con altri antiparassitari.

- Stabilimenti di produzione autorizzati:
 BASF Aktiengeselischaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 Althailer Italia s.r.l. San Colombano al Lambro (MI)

- SCAM s.r.l. Via Bellaria, 164 - S. Maria di Mugnano (MO)

RONILAN®

POLVERE BAGNABILE

Fungicida efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN®

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g s coformulanti q.b. a g 10 50

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 2835 del 27/4/1978

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan è un fungicida organico in polvere bagnabile ad azione preventiva e bioccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia. Ronilan è tollerato dalle pianle e non conferisos alcun sapore ai raccotti.

DOSI, EPOCHE È MODALITA' DI IMPIEGO

Vite: contro botrite 150-200 g per 100 litri d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000

150-200 g per 100 luir d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per eltaro. Il numero di interventi è strettamente dipendente dalle condizioni climatiche, con particolare riguardo alla piovosità. In condizioni favorevoli all'attacco della malatta si consigliano quattro trattamenti ai seguenti stadi vegetativi: fine fioritura, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre-qualtro settimane prima della raccolta. Su varietà di vite a maturazione precoce o meno sensibili alla malattia, possono essere sufficienti tre trattamenti: prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura e tre settimane prima della raccolta. E' necessario assicurare una ricca ed uniforme bagnatura della raccolta. E' necessario assicurare una ricca ed uniforme bagnatura della vegetazione da proleggere ed in particolare dei grappoli.

Ronitan non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite
100-150 g per 100 litri d'acqua impiegando per la distribuzione almeno 1000 liri di acqua per ettaro.
In condizioni lavorevoli all'attacco della malattia intervenire nei seguenti stadi
vegetativi: pre-fioritura, piena fioritura, e tre settimane prima della raccolta.

Drupacee (mandorio, susino, albicocco, cillegio e pesco): contro monilia 100-150 g per 100 litri d'acqua

- Monilia dei rami e dei fiori Trattamenti all'inizio e durante la fioritura (intervalli di 8-12 giorni).

١

Monilia dei frutti Trattamenti 4-5 e 3 settimane prima della raccolta.

Insalate (lattuga, Indivia e redicchio): contro sclerotinia e botrite 100-150 g per 100 litri d'acqua. Trattare iniziando dopo il trapianto quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 loglie e ripetere eventualmente l'inter-vento. Distribuire il prodotto con aimeno 1 litro d'acqua per 10 metri quadrati.

Pomodore, melanzana e peperona: contro botrite 50-80 g per 100 litri d'acqua. Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripete-re l'intervento ad intervalli di 10-15 giorni.

Il volume d'acqua da impiegare è calcolato in funzione dello sviluppo e della fase fenologica della pianta in modo da distribuire, fino al 2º patco fiorale 600-800 litri per ettaro e successivamente 1000-1500 litri per ettaro di poliiglia

Melo e pero: contro monilia e botrite 100-150 g per 100 litri d'acqua.

Actinidia (Kiwi): contro botrite 150-200 g per 100 litri d'acqua Fagiolo e fagiolino: contro botrite e sclerotinia 80-100 g per 100 litri d'acqua

Contenuto netto:

Botrite e marciume bianco (Sclerotium) di liliacee e iridacee: aglio, cipolla, gladiolo e tulipano in pieno campo

Aglio: 4-5 g di prodotto per ko di bulbilli (concia a secco)

Cipolle: 10 g di prodotto per kg di seme (concia a secco) Bulbose da fiore: 300 g di prodotto per 100 litri d'acqua

Botrite delle culture floricole: gerbera, ciclamino, geranio in pieno campo 50-80 g per 100 litri d'acqua. Trattamenti preventivi ripetuti.

Per ottenere una politiglia più omogenea è utile stemperare il prodotto in poca acqua prima di versarlo nel serbatoio dell'irroratrice.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

COMPATIBILITA:

Ronilan è miscibile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad esempio Polyram Combi e Kumulus S.

Ronilan è miscibile anche con i fertilizzanti fogliari Hakaphos e Bastoliar 34. Si sconsiglia di miscelare il prodotto con polligile fortemente alcaline.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI:

21 glorni prime del reccolto per vite, fregola, drupacee (pesco escluso), insalate, aglio, cipolla.
14 giorni prime del reccolto per pomodoro.
10 giorni prime del reccolto per tutte le altre colture.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimento di confezionamento autorizzato: SICOPA S.n.c. - Pianello Valtidone (PC)

Taglie autorizzate: g 20 (4 x 5) - 200; Kg 1 - 5

RONILAN® D COMBI

POLVERE BAGNABILE

Fungicida antibotrico.

RONILAN® D COMBI

COMPOSIZIONE
100 g di prodotto contengono:
Vinclozolin puro g 25
Diclofluanide pura g 25
Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktlengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6794 del 1/10/1986

Partita Nº

- irritante per gli occhi
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Puo provocare sensionizzazione per contatto con la pelle
 Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le poliveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 immediatamente il medico
- immediatamente il medico (se possibile, mostrargii i'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Vinclozolin 25%, Dicloftuanide 25%.

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazio-

Initante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per in-gestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possi-bile discrasia ematica con urine scure.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveieni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan D Combi deriva dall'associazione di due sostanze attive con spiccata azione antibotritica.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

175-200 g per 100 litri d'acqua Le epoche d'impiego normalmente coincidono con i seguenti stadi vege-

- subito dopo la fioritura; prima della chiusura del grappolo;
- inizio invalatura:
- · tre-quattro settimane prima della raccolta.

Fragola: contro botrite 150-175 g per 100 litri d'a Si effettuano due-tre trattamenti iniziando poco prima della fioritura. 150-175 g per 100 litri d'acqua

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Ronilan D Combi è miscibile con altri fungicidi e con i fertilizzanti fogliari BASF. Si sconsiglia di miscelare il prodotto a politiglie fortemente alcaline Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Kg 1 - 5

RONILAN® FL

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Fungicida efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® FL

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 41,3 (= 500 g/l) g 41, Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 5537 del 23/11/1983

- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento
- INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan FL è un fungicida organico in forma liquida ad azione preventiva e bloccante, attivo contro le principali forme di botirite, sclerolinia e monilia. Ronilan FL è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore ai raccolti.

DOSI, EPOCHE E MODALITA' DI IMPIEGO

Vite: contro botrite
150-200 ml per 100 litri di acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per ettaro.
Il numero di interventi è strettamente dipendente dalle condizioni climatiche con particolare riguardo alla provosità. In condizioni favorevoli all'attlacco della malattua si consigliano qualito trattamenti ai seguenti stadi vegletativi fine fiorifura, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre-qualtro settimane prima della raccolla Su varietà di vite a maturazione precoce o meno sensibili calla malattia, possono essere sufficienti ire tratamenti, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura e tre settimane prima della raccolla. È necessario assicurare una ricca ed uniforme bagnatura della vegetazione da proteggere ed in particolare dei grappoli re ed in particolare dei grappoli Ronilan FL non influisca sulla fermentazione del mosto

Fragole: contro botrite

rraggius: contro obirità 100-150 ml per 100 litri di acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per ettaro. In condizioni favorevoli all'attacco della malattia intervenire nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, piena fioritura, e tre settimane prima della raccolta.

Drupacee (mandorio, susino, albicocco, ciliegio e pesco): contro monilia 100-150 mi per 100 litri di acqua

- Monilia dei rami e dei fiori Trattamenti all'inizio e durante la fioritura (intervalli di 8-12 giorni). Monilia dei frutti Trattamenti 4-5 e 3 settimane prima della raccolta.

Insalate (lattuga, Indivia e radicchio): contro sclerotinia e botrite 100-150 mi per 100 litri di acqua. Trattare iniziando dopo il trapianio quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 loglie e ripetere eventualmente l'intervento. Distribuire il prodotto con al-meno 1 litro d'acqua per 10 metri quadrati.

Pomodoro: contro botrite 50-80 mi per 100 litri di acqua.

Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetere l'intervento ad intervatti di

I rattare micraniu 1990 a prima in 1915 giorni
Il volume d'acqua da impiegare è calcolato in funzione dello sviluppo e della lase fenologica della pianta in modo da distribuire: fino al secondo paico fiorale 600-800 litri per ettaro e successivamente 1000-1500 litri per ettaro di poli-

Lillacee e Irldacee (aglio, clpolla, gladiolo e tulipeno) in pieno campo: contro botrite e marciume bienco (Sclerotium) Trattamento dei bulbi: 300 ml per 100 litri di acqua

Ballamento per immersione per circa 15 minuti

Colture floricole (gerbera, ciclamino, geranio) in pieno campo: contro botrite

50-80 ml per 100 litri di acqua. Trattamenti preventivi ripetuti.

Per ottenere una politiglia più omogenea è utile stemperare il prodotto in poca acqua prima di versarlo nel serbatoio dell'irroratrice

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Contenuto netto:

Ronilan FL è miscibile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio co-me ad esempio Polyram Combi e Kumulus S. Ronilan FL è miscibile anche con i fertilizzanti logilari Hakaphos e Basfoliari 34 Si sconsiglia di miscelare il prodotto con politiglie lortemente alcaline

Avvertenza: in caso di miscela con altiri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasero casi di intossiciazione informare il medico della miscelazione computa

FITOTOSSICITÀ

Non trattare semenzai o vivai

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, FRAGOLA, DRUPACEE (PESCO ESCLUSO), INSALATE, AGLIO, CIPOLLA. 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER POMODORO. 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER PESCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso im-proprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effica-cia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

●Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: Iltri 1 - 5

RONILAN® 20

POLVERE BAGNABILE

Fungicida efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® 20

100 g di prodotto contengono: 20 Vinclozolin puro Coformulanti q.b. a

CLASSE III

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

Reg, Min. San. Nº 5690 del 29/11/1983

Parrita Nº

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le poiveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di maiessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamre il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan 20 è un lungicida organico ad azione preventiva e bloccante contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia.

Ronilan 20 è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore ai raccolti.

Ronilan 20 è una formulazione che si presta per essere utilizzata sia difuita in acqua per trattamenti liquidi (irrorazione) sia miscelata con prodotti polverulenli per trattamenti a secco (polverizzazione)

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Vite: contro botrite 350-450 g per 100 litri d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per ettaro, oppure 4-5 kg per ettaro per trattamenti a secco (polverizzazione) in miscela con zolli ventilati (20-25 kg per ettaro)

per la lotta contemporanea contro botrite o oidio.

Il numero di interventi è strettamente dipendente dalle condizioni climatiche Possono essere richiesti 3 o 4 trattamenti da effettuarsi nelle seguenti epoche. Ine fioritura, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre-quattro settimane prima della raccolta.

Ronilan 20 non influisce sulla lermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite 250-350 g per 100 litri d'acqua, impiegando per la distribuzione almeno 1000 litri di acqua per ettaro. Si interviene nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, piena lioritura e tre settimane prima della raccolta.

Drupacee (mandorlo, susino, albicocco, ciliegio e pesco): contro

monilla 250-350 g per 100 litri d'acqua; agli stadi vegetativi: boccio fiorale appena visibile, inizio fioritura, piena fioritura; sei e quattro settimane prima della

Insalate (lattuga, Indivia e radicchio): contro scierotinia e botrite 200-250 g per 100 litri d'acqua. Trattare dopo il trapianto quando le pianti-ne hanno superato lo stadio di 6-8 loglie e ripetere eventualmente l'inter-

vento, Impiegare almeno 1 litro d'acqua per 10 metri quadrati.

Pomodoro: contro botrite

100-200 g per 100 litri d'acqua. Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetere l'intervento ad intervalli di 10-15 giorni. Il volume d'acqua da impiegare è calcolato in funzione dello sviluppo e della fase fenologica della pianta in modo da distribuire: fino al 2º paíco fiorale 600-800 litri per ettaro e successivamente 1000-1500 litri per ettaro di politiglia.

Botrite e marciume blanco (Sclerotium) di lillacee e iridacee: aglio, cipolla, gladiolo e tulipano in pleno campo Aglio: 10-12 g di prodotto per kg di buibilli (concia secca) Cipolla: 25 g di prodotto per kg di seme (concia secca) Bulbose da fiore: 700 g di prodotto per 100 litri d'acqua. Trattamento per immersione per crica 15 minuti. Botrite delle colture lioricole in pleno campo (gerbera, ciclamino, geranio): 100-200 g per 100 litri d'acqua. Trattamenti preventivi ripetuti

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Ronilan 20 è miscibile con i più comuni fungicidi attualmente in commercio come ad esempio Polyram Combi e Kumulus S, zolfi ventilati e prodotto rameici. Ronilan 20 è miscibile anche con i fertilizzanti logliari Hakaphos e Basloliar 34. Si sconsiglia di miscelare il prodotto a poltiglie fortemente alcaline

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, FRAGOLA, DRUPACEE (PESCO ESCLUSO), INSALATE, AGLIO, CIPOLLA, 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER POMODO-RO. 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER PESCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-

ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

●Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

BASF Aktiengeselischaft - 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 RAFFINERIES DE SOUFRE REUNIES - Marseille (FRANCIA)
 Stabilimento di confezionamento autorizzato: SICOPA S.n.c. - Planelle Val Tidone (PC)

Taglie autorizzate: g 200; Kg 1 - 5

RONILAN® P 5

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® P 5

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 5 g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 7874 del 21/9/1989

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
- Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare Il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare Immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



IRRITANTE

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan P 5 è un fungicida organico in polvere secca ad azione preventiva e bloccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia.

Ronilan P 5 è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro botrite 20-25 Kg per ettaro Il prodotto può essere utilizzato in tutti i trattamenti previsti, ma è particolarmente indicato nei trattamenti finali cioè all'invaiatura e tre settimane prima della raccolta.

Ronilan P 5 non influisce sulla fermentazione del mosto.

Fragola: contro botrite

15-20 Kg per ettaro

Insalate (lattuga, indivia e radicchio) contro sclerotinia e botrite

15-20 Kg per ettaro

Trattare quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 foglie.

Colture floricole (gerbera, ciclamino, geranio): contro botrite 2 g per metro quadrato

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto in genere si impiega da solo, tranne eventuali miscele con zolfi in polvere.

Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: g 500; Kg 1 - 5 - 10 - 25

RONILAN® PS

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti per la lotta contro botrite e oidio della vite.

RONILAN® PS

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g Zolfo puro (esente da selenio) g Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

· Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

Conservare fuori della portata dei bambini
Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
Non respirare le polveri
Evitare il contatto con la pelle
Usare indumenti protettivi e guanti adalti
In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

l'etichetta)



IRRITANTE

Reg. Min. San. Nº 6935 del 22/1/1987

Partita Nº

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua

- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan PS è un fungicida in polvere secca indicato per la lotta contemporanea contro botrite e oidio della vite.

Contro botrite ha azione preventiva e bloccante. Ronilan PS è tollerato dalla vite, non conferisce alcun odore o sapore al raccolto e non influenza la fermentazione del mosto.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

Dosi di impiego 25-30 kg per ettaro Ronilan PS si impiega nelle stesse epoche previste per i trattamenti liquidi contro la botrite e cioè:

- fine fioritura:

- prima della chiusura del grappolo;

inizio invaiatura:

Contenuto netto:

- 3-4 settimane prima della raccolta

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto si impiega da solo, tal quale.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

* Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati.

BASF Aktiengesellschaft - 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
RAFFINERIES DE SOUFRE REUNIES - Marseille (FRANCIA)

RONILAN® PULVER

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti efficace contro botrite, monilia e sclerotinia.

RONILAN® PULVER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 3 g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

Reg. Min. San. Nº 5064 del 24/11/1982

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) l'etichetta)



IRRITANTE

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI
- Non contaminare corsi d'acqua
 Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueli interventi di pronto soccorso

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan Pulver è un fungicida organico in polvere secca ad azione preventiva e bloccante, attivo contro le principali forme di botrite, sclerotinia e monilia Ronilan Pulver è tollerato dalle piante e non conferisce alcun sapore od odore

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro botrite 25-30 Kg per ettaro Il prodotto può essere utilizzato in tutti i trattamenti previsti, ma è particolarmente indicato nei trattamenti finali cioè all'invaiatura e tre settimane

prima della raccolta Ronilan Pulver non influisce sulla fermentazione del mosto

Fragola: contro botrite 20-25 Kg per ettaro

Insalate (lattuga, îndivia e radicchio) contro sclerotinia e botrite. 20-25 Kg per ettaro

Trattare dopo il trapianto quando le piantine hanno superato lo stadio di

Pomodoro, melanzana e peperone: contro botrite 20-25 Kg per ettaro Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetore l'intervento ad intervalli di 10-15 giorni.

Actinidia (Kiwi): contro botrite 25-30 Kg per ettaro Fagiolo e faglolino: contro botrite e sclerotinia 20-25 Kg per ellaro

Colture floricole in pieno campo (gerbera, ciciamino e geranio) contro botrite 2-2,5 g per metro quadrato

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Contenuto netto:

Il prodotto in genere si impiega da solo, tranne eventuali miscele con zolfi in

porvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, FRAGOLA E INSALATE. 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER POMODORO. 10 GIORNI PRIMA PER MELANZANA, PEPERONE, FAGIOLO, FAGIO-

LINO F ACTINIDIA

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

*Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati

- BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 Pasquale Mormino & Figlio S.p.A. Termini Imerese (PA)
 Pennwalt France-S.A., DIVISION R.S.R. Marseille (Francia)
 Eurozolfi S.p.A. Catania

RONILAN® S

POLVERE SECCA

Fungicida per trattamenti polverulenti per la lotta contro botrite e oidio della vite.

RONILAN® S

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Vinclozolin puro g Zolfo puro (esente da selenio) g

Coformulanti q.b. a

CLASSE IV

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione:

- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di incidente o di malessere consultare
 Immediatamenta il medico (se possibile, moctardii Immediatamente il medico (se possibile, mostragli l'etichetta)



IRRITANTE

Reg. Min. San. Nº 5063 del 24/11/1982

Partita No

Contenulo nello:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ronilan S è un fungicida in polvere secca indicato per la lotta contemporanea contro botrite e oidio della vite.

Contro botrite ha azione preventiva e bloccante. Ronilan S è tollerato dalla vite, non conferisce alcun odore o sapore al raccolto e non influenza la fermentazione del mosto.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

Dosi di Impiego 25-30 kg. per ettaro Ronilan S si impiega nelle stesse epoche previste per i tratta-25-30 kg. per ellaro menti liquidi contro la botrite e cioè: - fine fioritura;

- prima della chiusura del grappolo;

- inizio invaiatura;
- 3-4 settimane prima della raccolta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto si impiega da solo, tal quale.

OSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per

assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato BASF

Stabilimenti di produzione autorizzati:

- BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)
 PASOUALE MORMINO & Figlio S.p.A., Termini Imerese (PA)
 EUROZOLFI S.p.A., Catania

- PENNWALT France S.A., DIVISION R.S.R. Marseille (FRANCIA)

SALUT®

LIQUIDO EMULSIONABILE

Insetticida fosforganico a largo spettro d'azione.

100 g di prodotto contengono: Clorpirifos puro g 2 g 24,8 (= 278 g/l) g 19,8 (= 222 g/l) Dimetoato puro Coformulanti q.b. a Contiene cicloesanone

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6273 del 27/2/1985

Partita Nº

- Infiammabile
- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- · Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone
- · Non disfarsi del prodotto è del recipiente se non con le dovute precauzioni
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE

Contenuto netto:



NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive

Clorpirifos Dimetoato 24,8%, 19,8%,

le quali, entrambe separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

colpiscono il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pre-

compiscorio il circo e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pre-gangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi ad-dominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, ederna polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bra-dicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione

Tacricardia, iperiensione a neriosa, libriliazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spasuca, delle estremità).

Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atro-

N.B. Dimetoato: poco efficace la pralidossima.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

E' un prodotto di combinazione tra Clorpinilos (principio attivo del Dursban) ed il Dimetoato. Ha un larghissimo spettro d'azione ed agisce per contatto, per inalazione e per ingestione.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi: contro cocciniglie, dialeurodidi (es. Dialeurodes citri), mosca del-la frutta, alidi, tignola 125-150 ml per 100 litri di acqua formiche (formica argentina) 250-300 ml per 100 litri di acqua Irrorazione del terreno in ragione di 1000 litri di miscela per ettaro.

Melo e pero: contro carpocapsa, psilla, tortricidi, cocciniglie, afidi, tentre-dini, tingidi, maggiolino, zeuzera 125-150 ml per 100 litri di acqua Barbabletola e tabacco: contro altica, nottua (es. Mamestra spp.)
1,25-1,5 litri di prodotto in 600-800 litri di acqua per ettaro

Per la lotta contro le nottue il prodotto può essere utilizzato anche come

esca con crusca e melasso al 2,5-3% di formulato, distribuendo 50 kg per ettaro dell'esca preparata

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Salut è compatibile con la generalità degli antiparassitari, eccezion fatta per i polisolluri di calcio e di bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta

Non ripetere il trattamento prima che siano trascorsi 12 mesi.

Rischl di nocività

Salut è nocivo per gli insetti utili, il bestiame, gli animali domestici ed è altamente tossico per i pesci

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER LE COLTURE DI MELO E PERO; 60 GIORNI NEL CASO DI AGRUMI, BARBABIETOLA E TABACCO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Attenzione ad impiegare escusivamente in agricoltura nelle epoche è per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5 - 10

SOLARAM CF

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro la peronospora della vite

SOLARAM CF

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Oxadixil puro 10 Folpet puro 40 Rame metallo 15 (sotto forma di rame ossicloruro) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6328 del 18/4/1985

- Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione
 Possibilità di effetti irreversibili

- Irritante per gli occhi
 Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargli l'etichetta)



NOCIVO

Contenuto netto:

IL CONTENITORE

NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.
 È obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impie go del prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Traftasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
Oxadixil 10%,
Folpet 40%,
Rame metallo 15%,
le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasta emati-ca con urine scure.

rupati per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con lotosensibilizzazione e resstenza a terapia; irritazione gastrontestinale (bruciori gastroesofage, ano-ressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipoten-sione, canosi, antima); interessamento del SNC con irritabilità o depressione, possibili anemia e netropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Possion arenta a reacepta para la five delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi, Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucori gastroesdogei, diarrea amatora, cottiche addominali, tipro emoitico, insufficenza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram CF è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di tre sostanze atti-ve ad azione combinata l'una, l'Oxadixil che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata, le altre, il Folpet ed il Rame che agiscono per contatto ed hanno azione polivalente

Solaram CF consente l'adozione di programmi di lotta antiperonosporica indipen-denti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie logliare

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 200-250 g per 100 litri d'acqua (2-2,5 Kg per ettaro) il primo trattamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni fino a pre-chiusura

grappolo. Si consiglia di non effettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali trattamenti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

AVVERENZA

Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la permanenza di ceppi non sensibili alle fenilammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura

Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della poltiglia Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio man-tenendo la miscela in agitazione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram CF è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Non è miscibile con poltiglia bordolese è olio bianco.

Avvertenza: devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prio scritte per i prodotti più lossica, Qualdora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Non si deve trattare durante la fioritura

RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per i pesci e gli insetti utili.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER LE UVE DA TAVOLA. SULLE UVE DA VINO SOSPENDERE I TRATTAMENI 40 GIORNI PRIMA DELLA VENDEMMIA PER NON OSTACOLARE LA FERMENTA-ZIONE DEI MOSTI.

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SOLARAM F

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro la peronospora della vite

SOLARAM F

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Oxadixil puro g g 10 35 Folpet puro Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6327 del 18/4/1985

- · Nocivo a contatto con la pelle e per Ingestione
- · Possibilità di effetti irreversibili
- Irritante per gli occhl
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare funtano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti profettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargii l'etichetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE **NON PUÒ ESSERE** RIUTILIZZATO

Contenuto netto:



NOCIVO

Partita Nº

- NORME PRECAUZIONALI
 Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
 Non operare contro vento.
 È obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impiego del prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive

Oxadixil 10%, Folpet 35%,

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Oxadixil

Tritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Folpet

Folpet Irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesolagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatono (potensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anernia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sinformatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram F è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di due sostanze allive ad azione combinata; l'una, l'Oxadixil, che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata; l'altra, il Folpel, che agisce per contatto, ed ha azione polivalente.

Solaram F consente l'adozione di programmi di lotta antiperonosporica indi-pendenti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie fogliare

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 200-250 g per 100 litri d'acqua (2-2,5 Kg per ettaro). Il primo trattamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni lino a prechiusura grappolo.

Si consiglia di non effettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali tratta-menti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

Avvertenza

Avvertenza Oualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la per-manenza di ceppi non sensibili alle femiammidi, sospendere l'impiego del pro-dotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della poltiglia Stemperare il prodotto necessario in mantenendo la miscela in agitazione sario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram F è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Non è miscibile con poltiglia bordolese e olio bianco

Avvertenze: devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pe riodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta

RISCHI DI NOCIVITA

È tossico per i pesci e gli insetti utili

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER LE UVE DA TAVOLA. SULLE UVE DA VINO SOSPENDERE I TRATTA-MENTI 40 GIORNI PRIMA DELLA VENDEMMIA PER NON OSTACOLARE LA FERMENTAZIONE DEI MOSTI.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

SOLARAM MS 8-56

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro peronospora della vite e del pomodoro

SOLARAM MS 8-56

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Oxadixil puro g 8 g 49,8

Metiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6330 del 18/4/1985

Partita Nº

- · Nocivo per Ingestione
- · Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'Impiego
 Non respirare le polivere
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

 Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

 Non operare contro vento.

 È obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impiego del prodotto

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in fuogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive Oxadixil

49.8% Metiram

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Oxadizil
Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure

Metiram

Cule: eritema, dermatiti. sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, troncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC; alassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa as-sunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipoten-sione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram MS 8-56 è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di due sostanze attive ad azione combinata; l'una, l'Oxadixil, che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata; l'altra, il Metiram, che agisce per contatto ed ha azione polivalente.

Solaram MS 8-56 consente l'adozione di programmi di lotta antiperonosporica indipendenti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie (ogliare.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 250-300 g per 100 litri d'acque (2,5-3 Kg per ettero). Il primo trattamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni fino alla

pre-chiusura del grappolo.

Si consiglia di non ell'ettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali trattamenti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

Pomodoro: contro peronospora (solo fino alla prima fioritura)

250 a per 100 litri d'acqua

Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la per-manenza di ceppi non sensibili alle fenilammidi, sospendere l'impiego del pro-dotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai sui vivai di vite.

Preparazione della poltiglia Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio mantenendo la miscela in agitazione.

Divieto d'impiego in serre e su colture diverse da quelle Indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram MS 8-56 è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si sconsiglia di usarlo in associazione con antiparassitari a reazione fortemente alcalina e con concimi fogliari ad elevato contenuto di boro.

te atcanta e con concenti indigiant ad elevato contentio di otio.

Avvertenzas: in caso di miscola con altri formulati deve essare rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiula.

FITOTOSSICITA'

Evitare le miscele con concimi fogliari contenenti boro

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ef-

ficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

SOLARAM MS 10-56

POLVERE BAGNABILE

Fungicida ad azione sistemica e di contatto per la lotta contro peronospora della vite e del pomodoro

SOLARAM MS 10-56

100 g di prodotto contengono:

g 10 g 49,8 Oxadixil puro Metiram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6329 del 18:4/1985

- Nocivo per Ingestione
- Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento È obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'urnidità e dal calore

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Oxadixil 10 %, Metiram 49,8 %

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione

Oxadixif

Initalne della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vornito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

Métiram

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa,

Cute: aritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irintativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia

N.B. – Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcoot, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il visio da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdia di coscienza.

Terapies sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni,

CARATTERISTICHE TECNICHE

Solaram MS 10-56 è un antiperonosporico che deriva dall'associazione di due sostanze attive ad azione combinata; l'una, l'Oxadixil, che agisce per via sistemica ed ha azione specifica, preventiva e curativa, di lunga durata; l'altra, il Meliram, che agisce per contatto, ad azione polivalente.

Solaram MS 10-56 consente l'adozione di programmi di lotta antiperonospori-ca indipendenti dall'andamento delle piogge e dallo sviluppo della superficie

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite: contro peronospora 200-250 g per 100 litri d'acque (2-2,5 Kg per ettero). Il primo trattamento si effettua quando si verificano le condizioni idonee per

l'infezione primaria; i trattamenti successivi ad intervalli di 14 giorni fino alla

pre-chiusura del grappolo Si consiglia di non ell'ettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali tratta-menti supplementari utilizzare invece prodotti tradizionali.

Pomodoro: contro peronospora 200 g per 100 litri d'acqua

(solo lino alla prima lioritura)

Contenuto netto:

Avvertenza

Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la per-manenza di ceppi non sensibili alle leniammidi, sospendere l'impiego del pro-dotto e sostituirlo con un fungicida di copertura Non applicare mei sui vivei di vite.

Preparazione della poltiglia

emperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatoio mantenendo la miscela in agitazione

Divieto d'impiego in serra e su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Solaram MS 10-56 é miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si sconsiglia di usario in associazione con antiparassilari a renzione forte-mente alcalina e con concimi logliari ed elevato contenuto di boro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA

Evitare le miscele con concimi fogliari contenenti boro.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

TERPAL® C

SOLUZIONE ACQUOSA

Regolatore di crescita per cereali (frumento, orzo, segale)

TERPAL® C

COMPOSIZIONE

(contiene cloruro di colina)

Etefon puro
Coformulari g 13,8 (=155 g/l) g 100

Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 6245 del 7/2/1985

- Nocivo per ingestione
- Conservare fuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Non manglare, né bere, né fumare durante l'Impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- · Usare guanti adatti
- · In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto nello:

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

27,2%, 13,8%, Clormequat

13,8%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Clormequat

Irritante per cute e mucose; effetti anticolinesterasici riscontrati nell'animale da esperimento con contrazioni tonicocloniche e de-

pressione respiratoria. Terapia: sinternatica

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Terpal C è un regolatore di crescita che, ostacolando temporaneamente la formazione delle sostanze che determinano l'allungamento delle cellule, induce un accorciamento ed un ispessimento degli in-ternodi dei culmi e quindi una maggiore resistenza all'allettamento. Ciò rende possibile una più spinta concimazione azotata con conse-

guenti maggiori rese produttive.
Limpiego del Terpal C aumenta la resistenza delle piante al gelo, alla siccità, alle concentrazioni saline e agli attacchi parassitari (animali e vegetals).

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto si applica per via fogliare nel periodo compreso tra lo stadio di secondo nodo e l'emissione dell'ultima foglia sul culmo principale

Frumento e orzo Segale

2-2.5 litri per ettaro 1,5-2 litri per ettaro

Per la distribuzione del prodotto si adopera un quantitativo di acqua non inferiore a 200 litri per ettaro.

Il trattamento con Terpal C può essere associato all'intervento con fungicidi purché venga rispettata l'epoca d'implego sopra indicata. Eventauli trattamenti erbicidi, invece, devono essere eseguiti prima dell'applicazione di Terpal C.

Il prodotto può esplicare completamente la sua azione se non inter-vengono piogge entro 4-5 ore dalla sua applicazione.

Evitare di trattare seminati che presentino sintomi di carenza nutrizionale o danneggiati da ristagni d'acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Terpal C è miscibile con Bavistin, Calixin e con concimi fogliari BASF. E' possibile la miscela con concimi azotati, ma data l'epoca d'impie-go prevista, non oltre la dose di 10 kg per ettaro di azoto. Sconsigliabile la miscela con fungicidi del gruppo dei ditiocarbammati.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchio registrato BASF

Taglie autorizzate: litri 1 - 5

U 46[®] COMBI-GRAN

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo del frumento e cereali minori, ad ampio spettro di azione

U 46° COMBI-GRAN

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
Diclorprop puro g 29,9 (= 350 g/l)
(da g 35,6 di sale dimetilamminico puro)

MCPA puro g 8,6 (= 100 g/l) MCPA puro g 8,6 (= 100 g/l) (da g 10,5 di sale dimetilamminico puro) Mecoprop puro g 12,8 (= 150 g/l) (da g 15,5% di sale dimetilamminico puro) g 100 Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 3563 del 15-3/1980

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, tavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
- gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto:

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare aftre collure o corsi d'acqua

Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trallasi di associazione delle seguenti sostanze attive Diclorprop 29 9% MCPA 8 6%.

Mecoprop 12.8%

le quali entrambe separatamente, provocano i sequenti sintomi di intossi

cazione irritanti per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringoa ed esolagea, irritante oculare mosi. Nausea, vomito, œfaloa iperterma sudorazione, dolori addominali diarrea Danni al SNC: vertigini atassia iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori convulsioni Ipotensione arteriosa tachicardia e vasodilatazione atterazio in EGG. Muscoli dolorizia, rigidita, l'ascicolazione gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE

U 46 Combi-Gran è un diserbante di post-emergenza ad ampio spettro di azio ne che risulta costituito dalla combinazione di fre diversi principi attivi (Diclo:

ne che risulta costituito dalla combinazione di fire diversi principi attivi (Diclosprop MCPA Mecoprop) che si integrano fia di foro Questa combinazione per motte praticamente di ostruggere o di controllare tutte le erbe infestanti a logila larga che si trovano nei cereali. U 46 Combi-Gian non controlla invece le graminace spontanec come ad esempio Agropyron. Avena latua, Alopicionis Poa U 46 Combi-Gian agisce per assorbiniento logilare. E necessario pertanto operare su infestanti gia emerse ed in lase di vogetazione alliva infestanti sensibili alli U 46 Combi-Gran. Agrostemma githago. Amaranthius spp. Anugallis spp. Atuplex spp. Cap sella bursa-pastoris. Cursum arvense. Centaurea cyanus. Chenopodium aparine. Lamium purpureum. L'epidium sativum. Matricaria chamomilla Mercurialis annua. Myosotis spp. Papaiver rhoeas. Polygonum convolvulus. Polygonum persicaria. Ranunculus spp. Sandix pecten-veneris. Senecio spp. Silene spp. Sinapis arvensis Sonchus arvensis. Spergula arvensis. Stellaria spp. Thiaspi arvense. Vivo nica spp. Vicia spp. Vicia spp. nica spp · Vicia spp

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento e cereali minori 3-4 litri per ettaro da distribursi con 300-400 litri di acqua II trattamento dovrà essere effettuato nel periodo compreso tra la line dell'accestimento e l'inizio dello stadio di botticella della coltura lin pre sonza di infestazioni di Cirsum occorre attendere che l'infestante abbia raggiunto l'altezza di almeno 15 20 cm. Si consiglia di operare in giornate

con temperature dell'aria superiori a 12 C ed inferiori a 25 C. Evitare di eseguire rullature o erpicature durante le due settimane che precedono o seguiano il trattamento diserbante. All'inche il prodotto possa esplicare la sua migiore attività erbicida non dovranno verificarsi precipi tazioni piovose nelle 4.5 ore successive al trattamento. E possibile inve ce effettuare il diserpo di coreali bagnati di rugiada, purche si eviti lo sgocciolamento del liquiosi di irorazione. Non operare su colture danneggiate dal freddo e da protungati ristagni di acqua e quando si prevedano gelate o forti abbassamenti di temperatura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

U 46 Combi-Gran e miscibile con Cale ni Bavistin e Cycocci SC. I prodotti do vranno essere miscelati nel serbatoro dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzione. Mantenere la soluzione in costante agitazione. U 46 Com bi Grani con le stesse modalità, e miscibile inoltri- con i fortilizzanti fogliari Ba slokar 34 e Agrilon Microcomo

Avvertenza: in caso di misceta con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lor go. Divisno mottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il produtti più tosser. Qualfora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscetacione compiuta.

FITOTOSSICITA

Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraggere imedica triloglio) perche litotossico il prodotto puo essere l'totossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a con tatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a frutiferi vite, pioppi ortaggi e a tutte le piante non graminache anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitani

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamento in agricoltura nelle epoche e per glusi consentiti ogni altro uso e pericoloso

Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso

Il rispetta delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assicurare Lef-licacia del trattamento e per evitare danni alle pante, alle persone ed agli ani

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Marchollegistrato BASI

Taglie autorizzate: litri 1 - 20

U 46° D-FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo dei cereali

U 46° D-FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
2,4 D puro g 58 (= 700 g/l)
(da g 69,5 di sale dimetilamminico puro)
Colormulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0133 del 23 7 1971

Partita N

- Nocivo per ingestioneRischio di gravi lesioni oculari
- · Conservare fuori della portata dei bambini

- Conservare tuori della portata del bambini
 Conservare lontano da alimenti o manglimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le
- dovute precauzioni

 Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea: irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Attivo contro infestanti a foglia larga e specificamente contro Convol-

Attivo contro intestatite a rogina tanga e specimento investis. Polygonum spp., Taraxacum officinale.

Grano e orzo 1-1,5 litri per ettaro

0,5-1 litri per ettaro Si versa la quantità prestabilità di U 46 D-Fluid direttamente nel tota-

le quantitativo di acqua, mescolando con cura. Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature dell'aria non inferiori a 12°C.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Tecnico

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere re spettato il periodo di carenza più ungo. Devono inottre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossic Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-chetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-

curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

*Marchio registrato BASF

U 46[®] DP-FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo dei cereali

U 46° DP-FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Diclorprop puro g 5
(da g 63,7 di sale dimetilamminico puro)
Cotormulanti q.b. a g 100 53,5 (= 600 g/l)

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0022 del 20/7/1971

Partita N

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischlo di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e c i bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
- e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
- gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea Danni al SNC: verligini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatije periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

Attivo contro infestanti a foglia larga e specificamente contro Galium spp., Polygonum hydropiper, Scirpus maritimus, Stellaria spp., È più efficace del 2,4 D contro Polygonum spp., Tussilago farfara, Viola arvensis.

Si versa la quantità prestabilità di U 46 DP-Fluid direttamente nel totale quantitativo di acqua, mescolando con cura. Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di

vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature non inferiori a 12°C.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio, salvo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Tecnico

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in eti-chetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili, essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altrı trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

*Marchio registrato BASF

U 46° KV COMBI FLUID

SOLUZIONE ACQUOSA

Diserbante selettivo dei cereali.

U 46° KV COMBI FLUID

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Mecoprop puro g 38 (= 400 g4)
(da g 46,0 di sale dimetilamminico puro)
2,4 D puro g 11,5 (= 120 g1)
(da g 13,8 di sale dimetilamminico puro)
Coformulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Itatia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N. 0137 del 22 7 1971

Parita *,

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
 Irritante per la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi
 gli occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile mostrardi l'alighetta)
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Jitri 1

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattas id associazione delle seguenti sostanze attive. Mecoprop 38 % 2.4.D 11,5 s

le qual entrambe separatamente provocandi sequent sintom di ntossicazione: irritante per cute e mucose tino all'ulcerazione delle mucose oro-

faringea ed esofagea in tante oculare, mos. Nausea, vomito, cetalea, iperterma, sucorazione, colori addominali diarrea. Dannia SNC i vetigini atassia, porefiessia, nevriti e neuropatie per feriche, parestesie, para si tremori, convulsioni i gotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli do enzia ir grata l'ascico az one igli spasmi muscolari in genere preceono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare perferico

Terapia: sintomatica: Ospedalizzare

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI. EPOCHE E MODALITA DI IMPIEGO

DOSE EPOCHE E MODALITA DI IMPIEGO Frumento 344 im per ettaro contro le infestanti a fogila larga e specificaran ente contro Gallum sobile. Ste aria: Trattamenti dalla fine de accestimento a inizio de o stado di botto e a. Si versa la duantità prestno ita o lui 46 KM Combi Fiu di d'ettamente ne duantità ilo totale di accuali messo ando con cura. Si consiglia di emettuare il trattaniento prefer di mente ini assenza di vento con temperature non instendi

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Or massimalist sconsig la di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio sa vo casí particolari da esaminare con il nostro Servizio. Tecnico Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

" prodotto puo essere fitotossico per la colture non indicate in etichetta Evitare che la miscera giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori portati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per a to trattamenti antiparassitani.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

l'irispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

"Marchio registrato BASF

U 46[®] KV-ESTER

Diserbante selettivo dei cereali, prati e pascoli

LIQUIDO EMULSIONARII F

U 46° KV-ESTER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Mecoprop puro g 52 (= 552 g/l)

(da g 76,2 di estere butilglicolico puro)

Colormulanti q.b. a g 100

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. N 0139 del 15/6/1971

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Irritante per gli occhi e la pelle

- Conservare fuori della portata dei bambini
 Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande

- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare i vapori
 Evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 abbondantemente con acqua e consultare il medico
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: litri 1

- NORME PRECAUZIONALI Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, celalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare

Terapia: sintomatica. Ospedalizzare Controindicazioni: non provocare il vomito. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

Attivo contro le infestanti a foglia larga e specificatamente contro Ga lium spp., Scirpus maritimus e Stellaria spp. È più efficace del 2,4 D contro Tussilago farfara, Senecio vulgaris, Ve

ronica spp., Viola arvensis,

Prati e pascoli 3-4 litri per ettaro e per diserbo localizzato 0,5-1% Si versa la quantità prestabilità di U 46 KV-Ester direttamente nel quantitativo totale di acqua, mescolando con cura.

Si consiglia di effettuare il trattamento preferibilmente in assenza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature non in-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ni spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili essendo il prodotto dannoso a fruttiferi, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le piante non graminacee, anche sotto forma di vapori por tati dal vento. Le attrezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni e condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

"Marchio registrato BASF

POLVERE BAGNABILE

U 46° KV-PULVER

Diserbante selettivo ad azione ormonica.

U 46° KV-PULVER

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Mecoprop puro g
(da g 84,8 di sale sodico puro)
Coformulanti q.b. a g 10

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 0070 del 20/7/1971

Partita Nº

- Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle
 Rischio di gravi lesioni oculari
- Irritante per la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego
 Non respirare le polverí
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente
 e abbondantemente con acqua e consultare il medico
- Usare Indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gil occhi e la faccia
 In caso di malessere consultare il medico
- (se possibile, mostrargli l'etichetta)



NOCIVO

Contenuto netto: Kq. 1

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, celalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli, dolenzia, rigidità, fascicolazione, gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica Ospedalizzare

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

U 46 KV-Pulver nelle risaie distrugge l'alisma (cuciara, mestolaccio), lo scirpo mucronato (quadriton, bech de sgnepa, erbuscin, gugella, lans), la puretta, il quadrello e combatte inoltre efficacemente lo scirpo marittimo Il trattamento si effettua dopo che il riso ha emesso la quinta foglia ed in genere nel periodo in cui si usa eseguire la monda a mano (prima quindicina di giugno); sui risi trapiantati si tratta finita la crisi di radicamento (malattia). Prima del trattamento si abbassa il livello dell'acqua fino a sco-

(malatria). Prima dei trattamento si abbassa il livello dell'acqua lino a sco-prire buona parte della vegetazione. U 46 KV-Pulver si impiega alla dose di 2.5-3 kg per ettaro, la dose massi-ma va preferita quando l'infestante prevalente è lo scirpo marittimo e quando la temperatura ambientale non supera i 23-25 C. A temperature

superiori si adotta la dose minima o quella intermedia. I vivai si diserbano pochi giorni prima dello sradicamento impiegando 1,2-1,3 kg di U 46 KV-Pulver per ettaro.

Nel diserbo del frumento U 46 KV-Pulver va preferito quando si tratta di combattere il Galium, infestante notoriamente resistente ai comuni preparati ormonici; inoltre U 46 KV-Pulver è altamente attivo contro Stellaria e altre comuni infestanti

La sua azione è meno efficace contro camomilla, papavero e hordaliso La sua azione è meno enicace contro camomilia, papavero è nordaliso U 46 KV-Pulver si impiega alla dose di 2,5-3 kg per ettaro. L'applicazione si esegue dalla fine dell'accestinamento a poco prima della fase di botti-cella; operare con temperatura ambientale non inferiore a 10-12°C. Contro alcune infestanti l'effetto dell'U 46 KV-Pulver si manifesta dopo 10-15 giorni. Non si deve operare con U 46 KV-Pulver su frumenti traseminati con triloglio ed erba medica. La semina del triloglio e dell'erba medica nei terreni diserbati con U 46 KV-Pulver può avere luogo. 15 giorni

dopo l'intervento, previa erpicatura

Preparazione della politiglia la politiglia di U 46 KV-Pulver si prepara versando l'erbicida direttamente nel quantitativo totale di acqua agitando con cura, si impiegano 400-600 litri di acqua per ettaro a seconda del ti po di irroratrice di cui si dispone

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Di massima si sconsiglia di miscelare il prodotto con altri formulati in commercio salvo, casi particolari da esaminare con il nostro Servizio Tec-

Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della iniscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta Evitare che la miscela giunga a contatto con colture vicine sensibili es-sendo il prodotto dannoso a fruttileri, vite, pioppi, ortaggi e a tutte le pian-te non gramnacee, anche sotto forma di vapori portali dal vento. Le al-trezzature usate per il diserbo debbono essere accuratamente e ripetutamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti antiparassitari.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti "ogni altro uso è pericoloso". Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed adlı anımalı

DA NON VENDERSUSEUSO

Marchio registrato BASF

ZIRAM

Fungicida organico.

9091

POLVERE BAGNABILE

ZIRAM

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Ziram puro Coformulanti q.b. a

CLASSE II

BASF Italia Spa Sede legale: Via Marconato, 8 Cesano Maderno (MI)

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft 6700 Ludwigshafen (REPUBBLICA FEDERALE DI GERMANIA)

Reg. Min. San. Nº 3942 del 13/10/1980

Partita Nº

- Nocivo per Ingestione
- · Irritante per la pelle
- Conservare fuori della portata del bambini

- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 Non manglare, né bere, né fumare durante l'implego
 Non respirare le polveri
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
 Usare Indumenti protettivi e guanti adatti
 In caso di malessere consultare il medico
 (se possibile, mostrargil l'etichetta)

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO



NOCIVO

Contenuto netto: Kg 1

- **NORME PRECAUZIONALI** · Non contaminare altre colture o corsi d'acqua
- Non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

N.B. — Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sele intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa patlido e l'ipoten-sione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

DOSI, EPOCHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

Ziram trova impiego in frutticoltura (albicocco, pesco, ciliegio, susino, mandorlo, melo e pero) su colture ortive (asparago, cipolla, lattuga, pomodoro) e su colture floreali (garofano).

Drupacee (albicocco, ciliegio, pesco, susino, mandorlo)

contro bolla, corineo e ticchiolatura: - trattamenti autunnali e invernali

- trattamenti durante la vegetazione

Pomacee (meio e pero)

contro ticchiolatura: - trattamenti pre- e post-fiorali - trattamenti durante la vegetazione 200-300 g 200 g

500-700 g

200-300 g

g per 100 litri d'acqua

Colture ortive (asparago, cipolla, lattuga, pomodoro) contro alternaria, bremia, peronospora, septoria 200-300 a

Colture floreali (garofano)

200-300 g

contro ruggine

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Ziram è miscibile con i più comuni insetticidi e fungicidi in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Varietà di pere sensibili allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca. Gentilona, Spadona d'Estate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per

assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

FUMATHANE

Soluzione fumigante per la disinfezione del terreno Marchio registrato dalla Rohm and Haas Co Philadelphia-USA



COMPOSIZIONE: 100 g. di prodotto contengono

gr. 32, 7 (=380 gr/1) q b a gr 100

Metam-Sodio puro Coformulanti

Principio attivo:

NOCIVO

NATURA DEL RISCHIO

22 Nocivo per ingestione 38 irritante per la pelle

- 2 Conservare fuori della portata dei bambini CONSIGLI DI PRUDENZA S 2 Conservare fuori d
 - Conservare il recipiente ben chiuso.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

13

- Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego
 - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) Usare indumenti protettivi e guanti adatti 20/21 24/25 36.37 44

Officina di produzione BASLINI S.p.A P.zza E. Baslını, 1 Treviglio (BG) BASLINI S.p.A Via Barozzi, 8 20122 Milano

Registrazione del Ministero della Sanità N. 0565 del 15.1.1972

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L.

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare corsi d'acqua

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintonii CUTE eritema dermattii sensibilizzazione. OCCHIO congiuntivite irritazione delle prime vie aeree broncopatia asmatitorme sensibilizzazione. APPARATO RESPIRATORIO irritazione delle prime vie aeree broncopatia asmatitorme sensibilizzazione.

SNC atassia cefalea confusione depressione iporefiessia NB.

effetto aniabuse si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea vomito sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione ordostarica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e I ipotensione si aggrava fino al collasTerapia, sinformatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

GENERALITÀ

II FUMATHANE e un prodotto fumigante che deve le sue proprieta fungicide e collaterati al gas (Metitisotio-cianato di sodio) che si produce nel terreno a seguito della sua decomposizione le sso vievene impegato nel tattamento preventivo del terreno per combattere i parassiti fungini aggenti dai marcumi radicali, marcumi dei colletto, avvizzimento delle pianine, quali Fusarium - Verticilium - Phialophora - Pythium - Phytophora -- Rhizoctionio II FUMATHANE svolge nel contempo altre interessanti azioni collaterali e cioè: azione erbicida, azione ne-matocida sulle forme libere azione insetticida

MODALITÀ D'IMPIEGO

Preparazione dei terreno - Per ottenere i migliori risultati e cioè una penetrazione e diffusione perfetta, il tereno deve essere ben siminutzato e piutolisto umido. Sostanza organica - il telane e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamento. Sostanza namica - il telane e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamento. Temperatura - Ai momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14°C.

e non superiore i 32°C. Applicazione - Il FUMATHANE deve essere distribuito in modo uniforme nell'acqua mediante un irroratore a spruzzo o mediante l'impianto di irrigazione a pioggia. Per piccole superfici può essere impiegata l'annat-

Immediatamente dopo, l'appezzamento traitato deve essere sottoposto ad una lenta ringazione, fino a quando il terreno risuitera bagnato ad una profondità di cm. 25-30. É possibile distribuire il FUMATHANE anche con padi orinditore praticando ilori a distianza di cm. 15-18 come massimo, de d'efistuando subtio dopo una ringazione superficiale di qualche cm. Diec-dodici giorni dopo il traitamento lavorare superficialmente il terreno per favorire ila dispersione dei gas oringinatisi dal FUMATHANE, indi attendere ancora 20-30 giorni prima di procedere alla semina od al trapianto.

DOSI Las dose normane di FUMATHANE è di 1.850/Ha (= Kg. 1000 Ha). Tate dose dovrà essere portata al 1.280/1700 Ha (= Kg. 1500-2000/Ha) quando si operi su terreno pesanti od infettati principalmente da verircillosi o fialoforosi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

il FUMATHANE non e compatibile con altri fumiganti del suolo. Evitare perianto la mescolanza e dovendo appicare anche nematocidi fare due applicazioni separate a distanza di 2-5 giorni.

Rischi di nocività: il prodotto è nocivo per gli animali domestici ed il bestiame e tossico per i pesci.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per aasicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Soluzione fumigante per la disinfezione del terreno Marchio registrato dalla Rohm and Haas Co Philadelphia-USA

CLASSE II

COMPOSIZIONE: 100 g. di prodotto contengono

Metam-Sodio puro Principio attivo: Coformulanti

gr. 39,1 (=450 gr/1) 9 q.b a gr

NOCIVO

Sintomi CUTE enterna, dermatiti, sensibilizzazione:
OCCHIO congunitivite irritativa, sensibilizzazione: APPARATO RESPIRATORIO irritazione delle prime vie aeree. broncoparia asmariforme, sensibilizzazione.
SNC alassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

Non operare contro vento Non contaminare corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO

NORME PRECAUZIONALI

elletto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool. e si manifesta con nausea. vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, fachicardia, visione confusa, veritgini, ipotensione ordistatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava lino al coltas. so ed alla perdita di coscienza.

GENERALITÀ

Terapia sintomatica CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

Il FUMATHANE.S e un prodotto fumigante che deve le sue proprietà fungicide e collaterali al gas (Metitiso-trocianato di sodio) che si produce nel terreno a seguito della sua decomposizione. Esso viene impiegato nel trattamento preventivo del terreno per combattere i parassiti fungini agenti dai marciumi radicali, mar-ciumi dei colletto, avvizzimento delle piantine, quali. Fusarium i Verticilium i Phiatophora i Pyrlium i Phytophora - Phizoctonia

Il FUMATHANE.S svolge nel contempo altre interessanti azioni collaterali e cioè azione erbicida, azione nematocida sulle forme libere, azione insetticida

MODALITÀ D'IMPIEGO

Preparazione del terreno - Per ottenere / migliori risultati e cioè una penetrazione e diffusione perfetta,

i terreno deve essere ben sminuzzato e piutlosto umido Sostanza organica - Il letame e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamento

Temperatura - Al momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferrore a 14°C e non superiorio i 32°C e e non superiorio i 32°C e e non superiorio i 32°C e e non superiorio e il FUMATHARE.S deve essere distributo in modo uniforme dilutto nell'acqua mediante un irroratore a spruzzo o mediante l'impianto di irrigazione a proggia. Per piccole superitci può essere impiaga.

immediatamente dopo. I appezzamento trattato deve essere sottoposto ad una tenta irrigazione, fino a quando il terreno risultera bagnato di una profondità di cm. 25-30. E possibile distribuire il FUMATHANE-S anche con pato intettore praticando i fori a distanza di cm. 15-18 come massimo: ed effettuando subtito dopo una irrigazione superficiale di qualche cm. Diecetodotic giorni dopo il trattamento l'avoirare superficialmente il terreno per favorire il dispersione dei gas originatisi dal FUMATHANE-S. Indi attendere ancora 20-30 giorni prima di procedere alla semina di altrapianto di procedere alla semina di a trapianto.

DOST, La dose FUMATHANE-S en Il 750/h30 | = Kg. 850/Ha). Tale dose dovirà essere portata a 1, 1150/1500 | E. Kg. 1300-1700/Ha) quando si operi su terreni pesanti od infettati principalmente da verticillosi o fialoforosi. ta l'annaffiatura

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

II FUMATHANE S non e compatibile con altri fumiganti del suolo. Evilare pertanto la mescolanza e dovendo implicare anche nemplocidi fare due applicazioni separate a distanza di 2-5 giorni.

Rischi di nocività: Il prodolto e nocivo per gli animali domestici ed il bestiame e tossico per i pesci

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Ch: impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

22 Nocivo per ingestione 38 Irritante per la pelle

NATURA DEL RISCHIO

Œ

CONSIGLI DI PRUDENZA

2 Conservare fuori della portata dei bambini

S

Conservare il recipiente ben chiuso.

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego 13

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti protettivi e guanti adatti 20:21 | 24:25 | 36:37 | 44 |

In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli I etichetta)

Officina di produzione BASLINI S.p.A. P.zza E. Baslini, 1 Freviglio (BG) BASLINI S.p.A Via Barozzi. 8 20122 Mitano

Registrazione del Ministero della Sanita N 0357 del 22 1 1974

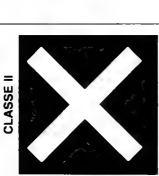
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L

PARTITA N

METAMBAS

Fumigante del terreno



NOCIVO

Principio attivo: Metam-Sodio puro gr.32,7 (380 gr/l) Coformulanti

COMPOSIZIONE: 100 g di prodotto contengono

q.b. a gr 100

NATURA DEL RISCHIO R 22 Nocivo per inge:

22 Nocivo per ingestione 38 Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

- 2 Conservare fuori della portata dei bambini
 - Conservare il recipiente ben chiuso.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
 - 20/21 Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego
 - 24:25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle 36/37 Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
- 44 In caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargii I etichetta)

BASLINI S.p.A Via Barozzi, 8

20122 Milano

BASLINI S p.A P zza E. Baslını, 1

Officina di produzione

Treviglio (BG)

Registrazione del Ministero della Sanità N 6128 Jel 19.10 1984

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L

TAGLIE AUTORIZZATE: L.

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

OCCHIO congunityte irritativa, sensibilizzazione, APPARATO RESPIRATORIO irritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmalificime, sensibilizzazione. SNC alassia, celalea, confusione, depressione, iporellessia Sintomi CUTE entema, dermatiti, sensibilizzazione: OCCHIO: congiuntivite initativa, sensibilizzazione. A

effetto antabuse si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vonito sudorazione, sete infensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e I ipotensione si aggiava fino al collasso de alla perdita di coscienza.

Terapia sintomatica CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITÀ DI IMPIEGO

il METAMBAS e un fumigante del terreno che deve le sue proprietà al gas (Metilisotiocianato di sodio) che si produce dalla sua decomposizione quando il prodotto si frova interrato Va impegato alla dose di 1 850 ha (~ Kg 1000 ha) aumentabile a l. 1280:1700 (~ Kg 1500-2000 ha) nel caso di orri altacchi.

Funghi del suolo: Phatophora, Pythium, Fusarium, Verticilium, Rhizoctonia, Thielawa, Armilaria, Sclerotinia, Semi di erbe infestanti: Stellaria spp. Portulaca oleracea, Taraxacum spp. Capsella, Chenopodium, Ama-

Forme libere di nematodi: Paratylenchus spp. Pratylenchus spp. Criccinemoides.

Insetti del terreno: Grilloitalpa. Millepiedi. Maggiolino
Vene consigliato a pieno campo semenzai. Istir cadi. serre, lungaie, terricciati, diluto in acqua e distribuito
a mezzo dei sistemi di ringazione, pali inneffio, pompe e inafitato a mano
Prima dell'esecuzione del trattamento il terreno deve essere linemente lavorato e ripulito da eventuali resi-

Al momento dell'intervento il terreno deve essere sufficientemente umido con una temperatura fra i 10 e i 32°C. Dopo 10-15 giorni dall'intervento il terreno deve essere smosso con un normale motocoltrivatore on-de disperdere il più possibile i gas formatisi. Dopo altri 10-12 giorni è possibile seminare o trapiantare dui vegetali

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con i formulati a base di Dictoropropano e Dictoropropilene. Attualmente la tecnica intosanitana non prevede altre miscele

AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perrado di carenza più fungo. Devono inoffre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

IL PRODOTTO È TOSSICO PER I PESCI

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto e fitolossico, perfanto deve essere usato su terreno nudo almeno 20-30 giorni prima della semina o del trapianto

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

MOLIBAS

Diserbante del giavone nelle risaie (Liquido emulsionabile)



CLASSE II

COMPOSIZIONE

gr. 72 (=730 gr/1) q b a gr

Diluenti e inerti Contiene **xilene**

Molinate puro

9

NOCIVO

NATURA DEL RISCHIO

10 Infiammabile 20/21/22 Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle 38 Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

13 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bévande 2 Conservare fuori della portata dei bambini S

20/21 Non mangiare ne bere ne fumare durante l'impiego 23 Non respirare i vapori

24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

44 in caso di malessere consultare il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) 36/37 Usare indumenti protettivi e guanli adatti

Officina di produzione P zza E. Baslını. 1 Treviglio (BG) BASLINI Sp A BASLINI S.p.A Via Barozzi, 8 20122 Milano

Registrazione del Ministero della Sanità N. 7631 del 21 12 1988

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

CONTENUTO L., 10

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre cotture o corsi d'acqua

INFORMAZION! PER IL MEDICO

Sintomi irritante per la cute e mucose, nausea, vomito, ipertermia, depressione del SNC, bronchite. Il soli vento contenuto nel formulato puo essere responsabile di variazioni della sintomatologia clinica: in tali casi possono aversi gravi lesioni epatiche, renali ed a carco del SNC e periferico, può inoltre provocare polmon-ti chimiche

Terapia sintomatica, non provocare il vomito, ma effettuare grastrolusi

MODALITÀ DI IMPIEGO

Erbicida selettivo del riso specifico per il controllo del Giavone (Echinochloa, Panicum spp). Agisce per assorbimento radicale sui germinelli e sulle plantule dell'infestante

5/ha terreni leggeri

II 5 5/ha lerreni di medio impasto II 6/ha terreni pesanti o argillosi II 6.5/7ha nei terreni torbosi o fortemente ricchi di sostanza organica.

allagare la risaia seminare il riso e poi trattare alle dosi indicate Applicazione in preemergenza

dopo aver allagato la risala trapiantare il riso e quindi intervenire con le stesse dosi sopraindicate Applicazione su riso da trapianto

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

li prodotto e compatibile con i prodotti a reazione neutra

AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto puo essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dell'inizio della raccolta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Altre taglie: 11

ANTRACOL

FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano, tabacco, riso e per la concia secca e umida del riso da seme

ANTRACOL

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL CONTENGONO: g 70 DI PROPINEB PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUDRI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.p.A. MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1613 DEL 29/4/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

. INECONATIONI PARTICULARI:
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e
dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie
(naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depres-

sensibilizzazione; SNG: atassia, cetalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orfostatica.

Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

coscienza.
Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Vite: 0,15-0,2% contro peronospora.

Pomacee: 0,15-0,2% contro ticchiolatura.

Pomodoro fino alla prima fioritura: 0,2% contro alternariosi,

eronospora, ticchiolatura e septoriosi. Jarofano: 0,15-0,2% contro ruggine.

Tabacco: 0,2% contro peronospora

Riso: concia della semente: 200-250 g/g contro elmintosporio-

CLASSE II

NOCIVO

si (Drechslera oryzae) per la concia umida diluire la dose pre-scritta di prodotto in acqua (da 500 a 1000 cc a seconda delle apparecchiature usate) e quindi mescolare con la semente il più uniformemente posibile.

più unitormemente possibile. 400-500 g/q contro alghe. N.B. - La semente trattata non deve essere destinata all'ali-

mentazione umana o ariimaie. Trattamenti in vegetazione: 3 Kg/ha contro alghe e elminto

Divieti d'implego:

Divieto d'impiego in serra.

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITÀ: l'Antracol è miscibile con gli antiparassitari a

reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

compluta.
FITOTOSSICITÀ: varietà di pere sensibili al propineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Moreltini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardi-na, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 glorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è peri-

coloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare i refilicacia dei trattamento e per evitare dani alle piate alle persone di agli apinali.

ni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE-COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL 50 BLU

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL 50 BLU

COMPOSIZIONE:

100 DI ANTRACOL 50 BLU CONTENGONO: 45 DI PROPINEB PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBII E MOSTRARGI IL 'ETICHETTA)

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO- VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 3876 DEL 13/09/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respirato-rio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatifor-me, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione,

depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Viticoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la

Viticoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 it d'acqua) contro la peronospora. Frutticoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 it d'acqua) contro la ticchiolatura delle pomacee. L'Antracol 50 blu non deve essere impiegato sulle varieta' di pero sensibili al propineb. Orticoltura: 0,4 % (400 g in 100 it d'acqua) contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro fino alla prima fioritura.

Floricoltura: 0,3-0,4 % (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la ticchiolatura, la ruggine della rosa e la ruggine del garofano.

CLASSE II

NOCIVO

N.B.: le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna influenza sull'efficacia del prodotto. Divieti d'impiego:

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol 50 blu e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

parassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere o osservate le norme precauziona-li prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico della

miscelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: solo alcune varieta' di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di propineb.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL BAYLETON CM

per la lotta contro peronospora e oidio della vite

ANTRACOL BAYLETON CM

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ANTRACOL BAYLETON CM CONTENGONO:
g 35 DI PROPINEB PURO
g 4 DI CIMOXANIL PURO
g 1,5 DI TRIADIMEFON PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PEH INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI, IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6896 DEL 3/12/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-a. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI.

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dail'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (na-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive CIMOXANIL 4%, PROPINEB 35%, TRIADIMEFON 1.5%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-cazione. CIMOXANIL

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare con-giuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'in-gestione puo' causare gastroenterile, nausea, vomito e d'arrea Sono citati subittero ed ematuria. PROPINEB

PROPINEB Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio. congiunitivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione, SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e fiipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
TRIADIMEFON
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respi-

I HIADIMEFON Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, tegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti enternatose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispinea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroentente (nau-sea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione

grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo dopo ingestione la sostanza e prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore Terapia: sintomatica

CLASSE II

NOCIVO

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche - L'Antracol Bayleton CM rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un'azione immediata e bloccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: contro peronospora e oidio.0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt

NB. Le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro. I trattamenti si effettuano ogni 6-10 giorni a seconda dell'andamento climatico e dell'accrescimento vegetativo. Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'accura centralizzato de destreta. dell'acqua continuando ad agitare.

Divieti di Impiego:
- Divieto di impiego in serra
- Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzl serel

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITÀ: l'Antracol Bayleton CM e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per l
prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 26 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

* p.a. DU PONT

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

ANTRACOL BLU

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro solo fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL BLU

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL BLU CONTENGONO: g 65 DI PROPINEB PURO

65 DI PROPINEB PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO

BASTA A 100

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3320 DEL 29/11/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 20

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOHME PHECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o
corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi
accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue
con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umiditale dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respira-torio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmati-forme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusio-ne, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ordostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di cossionas.

perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Vite: 0,15-0,2% contro peronospora. Pomacee: 0,15-0,2% contro ticchiolatura. Pomodoro solo fino alla prima fiontura: 0,2% contro l'alternanosi, la peronospora,la ticchiolatura e la septonosi, Garofano: 0,15-0,2% contro la ruggine.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna in-fluenza sull'efficacia del prodotto.

CLASSE II

NOCIVO

Divieti di implego:
- Divieto di impiego in serra.

- Divieto di impiego su altre colture diverse da quelle indi-

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: l'Antracol blu è miscibile con gli antipa-

rassitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verili-cassero casi di intossicazione informare il medico

della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: varieta' di pere sensibili al propineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 glorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro

uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: STABILIMENTI DI PHODUZIONE AUTUHIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE-COTIGNOLA (RA)

ANTRACOL BM

per la concia delle sementi di cereali (grano, orzo e riso) e per trattamenti in pieno campo del frumento

ANTRACOL BM

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ANTRACOL BM CONTENGONO:
g 60 DI PROPINEB PURO
g 14 DI CARBENDAZIM PURO

COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI. NOCIVO A CONTATTO

CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4945 DEL 25/10/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con accurata e socia.

qua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conte-

nevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Con-servare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal ca-lore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Tratasi di associazione delle seguenti sostanze attive CARBENDAZIM 14%, PROPINEB 60%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione
CARBENDAZIM:
Sintomi, non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'a-

nimale de esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Pos-sibile danno epatico. Pur essendo un carbammato, non inibisce l'acetilcolinesterasi

Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: con-giuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibiliz-zazione,SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipore-

Ressia.

Effetto antabuse: si venica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Concia della semente Grano: 200-300 g/q di seme contro carie, mal del piede (Fusa-rium, Cercosporella), septoriosi. Orzo: 200-300 g/q di seme contro elmintosporiosi, mal del piede

(Fusarium, Cercosporella), Phynchosporium, carbone. Riso: 200-300 g/q di seme contro elmintosporiosi (Drechslera oryzae) e fusariosi; per la concia umida diluire la dose prescritta di prodotto in acqua (da 500 a 1 000 cc a seconda delle apparecchiature usate) e quindi mescolare con la semente il più uniformemente possibile. 400-500 g/q contro alghe e brusone. N.B. - La semente trattata non deve essere usata per l'alimentatione umana o acingle.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. - La semente trattata non deve essere usata per l'alimentazione umana o animale.

Trattamenti in pieno campo- grano: 3 Kg/ha diluiti in 400-500 lt d'acqua contro oidio, ruggini, fusariosi, septoriosi e nerume, intervenendo nel periodo della spigatura. Per la lotta contro il mal del piede e attacchi preccio delle malattie sopraindicate, effettuare l'intervento a line accestimento-levata

Divieti d'implego:

— Divieto d'impiego in serra

Divieto d'impiego in serra.

 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: in caso di interventi allo stadio di fine accesti-mento-levata, il prodotto puo' essere miscelato con diserbanti

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-

sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazio-

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusiva:..ente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' peri-

coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali dan-

ni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S p A. - FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 200; Kg 1-10

ANTRACOL CM BLU

FUNGICIDA ORGANICO per la lotta contro la peronosporá della vite, e del pomodoro

ANTRACOL CM BLU

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL CM BLU CONTENGONO: g 35 DI PROPINEB PURO g 4 DI CIMOXANIL* PURO

COADIUVANTI, COLORANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA,126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6874 DEL 11/11/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazio-ne o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto,lontano dall'umidità e dal calore Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 4%, PROPINEB 35% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

CIMOXANIL

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterile, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. PROPINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione,

depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di co-

scienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche - L'Antracol CM blu, rispetto ai fungicidi tradi-

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

zionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un'azione immediata e bloccante che consente di distrugge-re il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

Vite: contro la peronospora;0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt

d'acqua).

Pomodoro (solo fino alla prima fioritura) contro la peronospora, con buona azione collaterale contro septoria, ticchio-latura e alternaria: 0,3-0,35% (300-350 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - I trattamenti si effettuano ogni 6-10 giorni a seconda dell'andamento climatico e dell'accrescimento vegetativo.

Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungenali resta dell'acqua continuando ad apitare. re il resto dell'acqua continuando ad agitare Divieti di impiego:

Divieto di impiego in serra.

- Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol CM blu e' miscibile con gli anti-

parassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

Pa DU PONT

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p A - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

ANTRACOL M BLU

FUNGICIDA ACARICIDA

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL M BLU

COMPOSIZIONE:

GOMPOSIZIONE: 9 100 DI ANTRACOL M BLU CONTEGONO: 9 65 DI PROPINEB PURO 9 3,75 DI CHINOMETIONATO PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0593 DEL 4/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corst d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali do-mestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CHINOMETIONATO 3,75%,PROPINEB 65% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intos-

sicazione: CHINOMETIONATO:

Sintomi: irritante per cute e mucose PROPINEB.

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio, irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea,confusione; depressione, iporellessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa Effetto antabuse: si verilica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orfostalica. Dopo qualche ora il visio da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con compe a volume normale.

ISTRUZIONI PER L'USO
Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.
Vite: 0,15-0,2% contro la peronospora e il ragno rosso, con
azione secondaria contro l'oidio.
Pomacee: 0,15-0,2% contro la ticchiolatura, la septoriosi del
pero, il mal bianco del melo e il ragno rosso.
Pomodoro fino alla prima fioritura: 0,2% contro l'alternariosi, la
peronospora, la licchiolatura, la septoriosi, il ragnetto rosso.
Garolano: 0,15-0,2% contro la ruggine, il mal bianco e il ragno
rosso.

Divieti d'impiego:

- Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: l'Antracol M Blu e' miscibile con gli antipa-rassitari a reazione neutra formulati come polveri bagnabili L'Antracol M Blu non e' miscibile con oli minerali e prodotti a base di TMTD

CLASSE II

NOCIVO

base (it MID. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITÀ: non usare l'Antracol M Blu sulla Golden De-FITOTOSSICITA: non usare l'Antracol M Blu sulla Golden Delicious e sulle varieta'di pero sensibili al propineb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilibianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) e sui fiori aperti di garofano. Sulle piante da frutto l'Antracol M Blu impiegato in fioritura, puo provocare in alcuni casi un leggero imbrunimento dei petali. Qualora si impieghno prodotti a base di TMTD od oli minerali, per l'impiego dell'Antracol M Blu lasciare trascorrere almeno 15 giorni da un trattamento con tali prodotiri, in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi. ti; in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi

endere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da implegare escusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'peri-coloso.Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni elle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayar Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

ANTRACOL R BLU

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

ANTRACOL R BLU

COMPOSIZIONE:

G 100 DI ANTRACOL R BLU CONTENGONO: g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) g 15 DI PROPINEB PURO SOSPENSIVANTI COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA
ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI
CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO
DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 3151 DEL 5/7/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

NOn operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto,lontano dall'umidita' e dal calore.Durante il trattamento proteggere le vie respira-

torie(naso e bo∞a). INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPINEB 15%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-tossicazione: PROPINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congluntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: trritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

RAME OSSICLORURO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi.
Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terania: sintomatica Consultare un Centro Antivelen

ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi di impiego: 0,25-0,35% (250-350 g in 100 litri di acqua)
contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchio laura e la septoriosi del pornodoro (fino alla pri-

CLASSE II

NOCIVO

ma fioritura), la ruggine del garofano. N.B. - a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-me normale. b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavore-

vole andamento stagionale.

Divieti di impiego:

Divieto d'impiego in serra Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol R Blu e' miscibile con quasi tutti

gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelaria periodo della miscelaria periodo della miscelaria periodo.

scelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: in caso di andamento climatico freddo e piovoso e' sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fiori-

tura. NOCIVITÀ:Il prodotto e' tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccotto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparalo. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

ANTRACOL RAMATO MICRO

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO

per trattamenti liquidi su viti, pomodoro solo fino alla prima fioritura, e garofano in pieno campo

ANTRACOL RAMATO MICRO

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL RAMATO MICRO CONTENGUNU: g 10 DI PROPINEB PURO g 20 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO: PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. EVITARE IL CONTATTO

CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI,

LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E

CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 5503 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPINEB 10%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 20%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: PROPINEB:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respirato-no: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatifor-me, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

RAME OSSICLORURO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed

Terapia: sintomatica.

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi d'impiego: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la
ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (solo fino alla prima fioritura), la ruggine del garofano in pieno campo.
N.B. a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume
normale.

CLASSE II

NOCIVO

b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale Divieti d'impiego:

Divieto d'impiego in serra.

 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol ramato micro e' miscibile con

quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione proprieta.

scelazione compiuta.
FITOTOSSICITÀ: in caso di andamento climatico freddo e piovoso è sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fiori-

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.
Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto
Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura
nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pe-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI. BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE Kg 1-5

ANTRACOL RAMATO MICRO BLU

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomodoro solo fino alla prima fioritura, garofano in pieno campo

ANTRACOL RAMATO MICRO BLU

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ANTRACOL RAMATO MICRO BLU CONTENGONO:
g 10 DI PROPINEB PURO
g 20 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE
PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI

ADATTI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 4422 DEL 3/8/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più donei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respi-

ratorie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
PROPINEB 10%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI
OSSICLORURO) 20%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: PROPINEB:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio, irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

depressione, iporetiessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di

RAME OSSICLORURO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua) con-tro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (solo fino alla prima fioritura), la ruggine del garolano in pieno campo. N.B. a)Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

CLASSE II

NOCIVO

b)La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale.

Divietí d'impiego:

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Antracol ramato micro Blu e' miscibile

con gli antiparasssitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-scelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ in caso di andamento climatico freddo e piovoso e' sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fiori-

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: STABLEMENT DI PRODUCIONE AU ORIZZATI.
BAYER ITALIA S PA. - FILAGO (BG)
SILIA - SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) TAGLIE AUTORIZZATE: Kg.1-5-10

ANTRACOL RAMATO MICRO CM

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO

per la lotta contro la peronospora della vite e del pomodoro

ANTRACOL RAMATO MICRO CM

COMPOSIZIONE:

g 100 DI ANTRACOL RAMATO MICRO CM CONTENGONO: g 10 DI PROPINEB PURO g 3 DI CIMOXANIL* PURO g 13 DI RAME METALLO (SOTTOFORMA DI OSSICLORURO);

g 13 DI RAME METALLO (SOTTO) O. COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER
INALAZIONE È CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE, IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 6908 DEL 3/12/1986
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idone ile confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

PRESCRIZIONI PARTICULANI.
Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie

dat calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratore (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
CIMOXANIL 3%, PROPINEB 10%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 13%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intos-

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare con-giuntivite, rinite nonche irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. diarrea. Son PROPINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irri-tazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensi-bilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, i-

bilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, verigini, ipotensione oriostatica. Dopo
qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione
si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
RAME OSSICLORURO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle
mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito
con emissione di materiale di colore verde, brucori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, itero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed oculare.
Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

L'Antracol Ramato Micro CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire alla azione persistente un'azione immediata e bioccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si rileriscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite, pomodoro (solo fino alla prima fioritura): contro perono-spora, con buona azione collaterale contro septoria, ticchiolatu-ra e alternaria del pomodoro: 0,30,4% (300-400 g in 100 litri

d'acqua) a seconda dell'andamento dimatico.

Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

Divleti di Implego:
- Divieto di impiego in serra
- Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.
Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: l'Antracol Ramato Micro CM e' miscibile con

gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamete in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiit:ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

* p.a. DU PONT

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

BAYCOR

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee con azione collaterale contro mal bianco del melo, contro monilia ed oidio delle drupacee, cercospora della barbabielola da zucchero, ruggini e mal bianco di alcuni ortaggi, ticchiolatura e mal bianco e ruggini delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo ed in serra

BAYCOR

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BAYCOR CONTENGONO:
g 27,9 DI BITERTANOLO PURO (=301.32 g/l)
COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE SOLVENTI IRRITANTI FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
IN CASO DI INCENDIO O ESPLOSIONE NON RESPIRARE I FUMI.
CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACOUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. NON MANGIARE,NE' BERE,NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERÈ CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA). CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E BEVANDE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N.5402 DEL 30/6/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non operare contro vento Non contaminare alimenti e be-vande o corsi d'acqua.Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapo-ne.Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura (con azione collaterale contro mal bianco del melo): 0,06-0,08% (60-80 ml in 100 litri d'acqua) in miscela con fungicidi tradizionali a dose ridotta, e precisamente con Fungilon D alla dose di 60-75 g/hl, oppure con Pomarsol Zf alla dose di 190-225 g/hl, oppure con Orthocide 50 o Captan Bayer alla dose di 190-225 g/hl, o con Antracol alla dose di 150-180 g/hl, eseguendo gli interventi ad intervalli di 7/8 giorni a paririe dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in cipendenza dell'andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. Allo scopo di ottenere i migliori risultati, scegliere il fungicida tradizionale da aggiungere al Baycor, lenendo presente l'andadizionale da aggi

scopo di ditenere i migliori risuliani, scegliere il lungicida tra-dizionale da aggiungere al Baycor,tenendo presente l'anda-mento climatico e le varieta' da difendere. Drupacee (pesco, susino, ciliegio, albicocco, mandorlo):contro monilia: 0,08-0,1 % (80-100 ml in 100 lt d'acquajeffettuando 2-3 trattamenti prima,durante e dopo la fioritura,ripetendoli alla comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 gg. impiegando la dose piu' elevata e gli intervalli piu' brevi nei periodi climatici piu' favorevoli allo sviluppo della

malattia. maiatila. Contro oidio:0,04 % (40 ml in 100 lt d'acqua)effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 gg. circa;in caso sia necessario intervenire con infezione in atto, elevare la dose allo 0,06 % (60 ml in 100 lt d'acqua).

Ortaggi(fagiolo, zucchino, porro e cetriolo):contro ruggini e mal

a)TRATTAMENTI PREVENTIVI:0,06 % (60 ml in 100 lt d'acqua);



CLASSE III

IRRITANTE

b)TRATTAMENTI CURATIVI:0,06-0,08 % (60 -80 ml in 100 lt d'acqua)effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 gg ,ef-

o acquajenteriuando 2-3 tratamenti ao intervali di 7-8 gg.,et-lettuando il primo all'inizio dell'attacco.

Barbabietola da zuochero: contro cercospora ed oidio:1,2-2 lt/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua eseguendo 2-4 trattamenti,con inizio alla comparsa dei primi sintomi e distanziandoli ad intervalli non superiori a 3-4 settimane a seconda delle condizioni climatiche piu' o meno favorevoli allo sviluppo del-

Piante ornamentali e da liore in pieno campo ed in serra: contro oidio (mal bianco),e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da fiore:0,06-0,08 % (60-80 ml in 100 lt d'acqua). Per trattamenti curativi:0,08-0,12 % (80-120 ml in 100 lt d'acqua).

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.Diluire il prodotto in una quantita d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione. Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA'il Baycor puo' essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Ol Intostications in compute.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi;21 giorni prima del raccolto per pomacee e drupacee,30 giorni prima del raccotto per barbabietola da

zucchero.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG -LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5-25

BAYCOR ANTRACOL

per trattamenti liquidi su pomacee, rosa e garofano in pieno campo

BAYCOR ANTRACOL

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR ANTRACOL CONTENGONO: g 8 DI BITERTANOLO PURO g 42 DI PROPINEB PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5502 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento.Non contaminare altre colture o orsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 8%, PROPINEB 42% le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: BITERTANOLO: -

PROPINEB:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congunitivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, celalea, confusione, depressibilizzazione; SNC: atassia, celalea, confusione, depressibilizzazione, confusione, depressibilizzazione, confusione, depressibilizzazione, celalea, confusione, confusione,

sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manufesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica.

Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di mascienza.

coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

To INDZIONI PER LUSO
Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7-8 gg a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 gg in di-

pendenza dall'andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente lavorevole alla malattia.

CLASSE II

NOCIVO

la malattia.

Rosa e garofano in pieno campo: contro peronospora, ticchiolatura, ruggine ed oidio: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 ft d'acqua). Con attacchi in atto di oidio o mal bianco impiegare la
dose piu elevata.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume
normale. Diluire il prodotto in una quantità di acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

Divieti di impiego:

Divieto d'impiego in serra.
Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Baycor Antracol puo essere miscelato con lungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

compiuta.

FITOTOSSICITÀ: solo alcune varieta' di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S.Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono domostrate sensibili ai prodotti a base di propine

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI.
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
LR.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5-10

BAYCOR BCM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro ticchiolatura e marciume dei frutti delle pomacee, con buona azione contro mal bianco del melo, contro monilia, mal bianco e perforazione delle foglie delle drupacee,con azione collaterale contro fusicocum e bolla e contro ticchiolatura, oidio e ruggine delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra

BAYCOR BCM

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR BCM CONTENGONO: g 12.5 DI BITERTANOLO PURO g 17 DI CARBENDAZIM PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI. NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

NOCIVO

CLASSE II

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6796 DEL 10/10/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 12,5%, CARBENDAZIN 17%

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

BITERTANOLO: - CARBENDAZIM:

Sintomi; non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbammato, non inibisce l'acetilcolinesterasi.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti durante il periodo vegetativo.

Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura e marciume dei fruiti con buona azione contro mal bianco del melo: 0,15% (150 g in 100 lt d'acqua).

Drupacee (peso, susino, albicocco e mandorlo): contro monilia, mal bianco e perforazione delle foglie con azione collaterale contro Fusicoccum bolla: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo ed in serra: contro ticchiolatura, oidio e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da fiore: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua).

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: il Baycor BCM puo' essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P.A - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

BAYCOR BIETOLA

per la lotta contro la cercospora e l'oidio della barbabietola da zucchero

BAYCOR BIETOLA

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR BIETOLA CONTENGONO: g 12,5 DI BITERTANOLO PURO g 10 DI FENTIN ACETATO PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI PISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI
O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5475 DEL 10/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo maccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 12,5%, FENTIN-ACETATO 10%

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

BITERTANOLO:

FENTIN-ACETATO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Barbietola da zucchero: contro la cercospora e l'oidio: 2-2,5 Kg/ha in 600-800 lt d'acqua, eseguendo 2-4 trattamenti iniziando alla comparsa dei primi sintomi e distanziandoli a intervalli non superiori a 3 settimane a seconda delle condizioni climatiche piu' o meno favorevoli allo sviluppo della malattia

COMPATIBILITÀ: il Baycor bietola puo' essere miscelato con insetticidi formulati come polveri bagnabili.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo, Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

RISCHI DI NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizioni essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agil animall.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Da non applicare con mezzi aerel



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

BAYCOR CAPTAN

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee con azione collaterale contro mal bianco del melo

BAYCOR CAPTAN

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR CAPTAN CONTENGONO: g 6,25 DI BITERTANOLO PURO g 37,5 DI CAPTANO PURO

COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

PRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA: DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5501 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: BITERTANOLO 6,25%, CAPTANO 37,5% le quali seperatamente provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: BITERTANOLO: -

CAPTANO: Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno

nelle urine). Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO Pomacee (melo e pero):contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) effettuando gli interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. Il prodotto di partirolarmente indicato per il pero e la Golden dotto e' particolarmente indicato per il pero e la Golden

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

CLASSE II

NOCIVO

Diluire il prodotto in una quantita' d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Baycor Captan puo' essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Non e' miscibile con prodotti alcalini (politiglia bordolese, polisolfu-ri, ecc..) e con oli minerali. La sua applicazione deve ri-

spettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisoffuri.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nall prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

verticassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: puo' risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsibile. quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricolura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

prio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

BAYCOR T

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su pomacee drupacee ed alcuni ortaggi

BAYCOR T

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR T CONTENGONO: g 8 DI BITERTANOLO PURO g 40 DI TIRAM PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7561 DEL 25/10/1988

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.Conservare la conlezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che con-

tenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
BITERTANOLO 8%, TIRAM 40%
le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di
intossicazione:
BITERTANOLO: –

TIRAM:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irrilazione delle prime vie aeree, broncopalia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depres-sione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicarda, visione confusa, vertigni, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveieni

ISTRUZIONI PER L'USO

to indicate the control of the contr indicato per frutteti misti.

Drupacee (pesco, susno, atbicocco e mandorlo); contro moni-lia: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trat-tamenti, prima, durante e dopo la fioritura, ripetendoli alta

comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 giorni impiegando la dose piu' elevata e gli intervalli piu' brevi nei periodi climatici piu' favorevoli alto sviluppo della malattia. Contro oidio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni circa; in caso sia necessario intervenire con intezione in atto elevare la dose allo 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua).
Ortaggi (lagiolo, zucchino): contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) al-limzo dell'attacco. comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8

CLASSE II

NOCIVO

4

Linizio dell'attacco.

N.B. le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-male. Diluire il prodotto in una quantita' di acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Baycor T e' miscibile con gli antiparassitan a reazione neutra, ad eccezione di Morestan e prodotti a base di rame ed olii minerali.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere I trattamenti 14 giorni prima del raccolto per zucchino e fagiolo e 21 giorni prima del raccolto per pomacee e drupacee.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Di impiegare esclusivamente in agriculta-nella epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e peri-coloso. Chi Impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparalo. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenzia-ie per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare desci altra circona del periodio. danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG -LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

BAYCOR Z.F.

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su pomacee, drupacee ed ortaggi

BAYCOR Z.F.

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYCOR Z.F. CONTENGONO: g 8 DI BITERTANOLO PURO g 67,5 DI ZIRAM PURO g 67,5 DI ZIRAM PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5504 DEL 3/10/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
BITERTANOLO 8%, ZIRAM 67.5%
le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione

BITERTANOLO: -

Sintom: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibiliz-zazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, ipore-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orfostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'optensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO Pomacee (melo e pero) contro ticchiolatura con azione collaterrale contro mai bianco del melo. 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento dimatico. Usare la dose superiore in caso di andamento climatico particolarmente favorevole alla malattia. Il prodotto e particolarmente indicato per frutteti misti. Drupacee (pesco, susino, ciliègio, albicocco e mandorlo): contro monitia; 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima, durante e dopo la fioritura, ripetendoli alla compar-

CLASSE II

NOCIVO

sa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 giorni impiegando la dose più elevata e gli intervalli più brevi nei periodi climatici più favorevoli allo sviluppo della malattia.

Contro didio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni orica, in caso sia necessario intervenire con infezione in atto, elevare la dose allo 0,22% (220 g in 100 lt d'acqua) Ortaggi (lagiolo, zucchino, cetrolo), contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 giorni, effettuando il primo all'inizio dell'attacco

primo all'inizio dell'attacco

Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITÀ il Baycor Z.f. puo' essere miscelato con fungi-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve es-acre rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

plute. FITOTOSSICITÀ solo le varieta di pero Spadona, Gentilbianca, Gentilona, Camellina, si sono dimostrate sensibili allo ziram e non devono essere trattate con Baycor Z f.

NOCIVITÀ: evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima del raccolto della frutta e 14 giorni per gli ortaggi.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e'peri-coloso. Chi Impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100-500; Kg 1-10

BAYCOR Z.F. + BAYFIDAN

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro monilia, oidio (e con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora) di pesco e nettarine, antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora del cetriolo

BAYCOR Z.F. + BAYFIDAN

COMPOSIZIONE:
9 100 DI BAYCOR Z.F.+BAYFIDAN CONTENGONO:
9 8 DI BITERTANOLO PURO
9 67.5 DI ZIRAM PURO
9 1 DI TRIADIMENOL PURO

COFORMULATI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE, IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 6665 DEL 8/4/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-ci. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi ac-curatamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: TRIADI-MENOL 1%, ZIRAM 67.5%, BITERTANOLO 8%. le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

TRIADIMENOL

TRIADIMENOL
Sintomi; organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemuca solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. 72 ore. ZIRAM

Sintomi; cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio; congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irrita-zione delle prime vie aeree, broncopatia asmaliforme, sensibi-lizzazione; SNC; atassia, cefalea, confusione, depressione, ipo-

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di BITERTANOLO: -Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

CLASSE II

NOCIVO

ISTRUZIONI PER L'USO Drupacee (pesco e nettarine): contro monilia: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 litri d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima, durante e dopo la fioritura; contro monilia dei frutti, effettuare 2-3 trattamenti a cadenza di 7-10 giorni prima della raccolta. Contro oidio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lit d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni circa; in caso sia peopesario intervacia con indiziona in atte elevare la doce sia necessario intervenire con infezione in atto elevare la dose

sia necessario intervenire con infezione in atto elevare la dose allo 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua). Ortaggi (ectriol): contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora: 0,2% (200 g in 100 litri d'acqua) effettuando trattamenti ad intervalli di 7-8 giorni. Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITÀ: il Baycor Z.f.+Bayfidan puo essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' fungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

pluta. NOCIVITÀ: evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima dei raccolto per pesco e nettarine e 14 giorni prima del raccolto per cetriolo

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle nigate alle nercone ed anti animali.

alle piante, alle persone ed agil animall.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

CLASSE II

NOCIVO

BAYER 323

DISERBANTE SELETTIVO per mais

BAYER 323

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYER 323 CONTENGONO: g 44 DI METABENZTIAZURON PURO g 19 DI ATRAZINA PURA

SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI,
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1270 DEL 28/6/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accurata mente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: METABENZTIAZURON 44%, ATRAZINA 19%

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

METABENZTIAZURON: -

ATRAZINA:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su ba-se allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoaller-gico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenteri-te (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabólismo; dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO:

Dosi d'impiego: 3-3,8 Kg/ha in 500-800 lt d'acqua a seconda del tipo di pompa, intervenendo in pre-emergenza della coltura. Impiegare la dose maggiore nei terreni pesanti. Avvertenze: il terreno da diserbare deve essere ben sminuz-

zato e possibilmente rullato. In caso di letamazione del ter-

reno si deve procedere al suo interramento per non avere influenze negative sull'efficacia del prodotto. Non effettuare il diserbo in terreni torbosi. Durante il trattamento evitare che il prodotto giunga a contatto con altre colture. Dopo l'im-piego lavare accuratamente le pompe e i recipienti usati pri-ma di utilizzarli per altri trattamenti. Se, dopo il trattamento, ma di utilizzarii per attri trattamenti. Se, oopo il trattamento, si verifica un ritardo di piogge e' necessario ricorrere ad irrigazione superficiale per ottenere la migliore efficacia erbicida. Se, dopo il trattamento, si rende necessaria una sarchiatura per arrieggiare il terreno, questa dovra' essere eseguita superficialmente per evitare l'interramento dell'erbicida. Il mais diserbato non puo' essere consociato ad altre colture. Dopo la raccolta effettuare una lavorazione profonda del ter-reno. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco, fagioli). Non ripetere il trattamento nello stesso terreno prima di 7 mesi.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ; il prodotto non deve essere impiegato in

miscela con altri preparati. FITOTOSSICITA: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni ed avvertenze il prodotto non da origine a fenomeni fitotossici. NOCIVITÀ: il prodotto, se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni, non e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Il prodotto puo' essere usato solamente in pre-emergenza del mais.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura: Ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 5-10

BAYER 6537

FUNGICIDA - INSETTICIDA

per la concia del seme di bietola da zucchero, mais, pomodoro e ortaggi

BAYER 6537

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYER 6537 CONTENGONO: g 45 DI METIOCARB PURO g 30 DI TIRAM PURO

SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE
PRECAUZIONI, IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1962 DEL 31/5/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: METIOCARB 45%, TIRAM 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione:

METIOCARB

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o

pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nau-sea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precor-

diale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

CLASSE I

TOSSICO

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: bietola da zucchero: Kg 1/q di seme;

mais, pomodoro e gli altri ortaggi: g 500/q di seme. Miscelare intimamente il Bayer 6537 con la semente facendo uso di un apparecchió esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con il Bayer 6537 facendo uso di una pala. La concia puo' essere effettuata prima di porre la semente in magazzino oppure immediatamente prima

COMPATIBILITÀ: il Bayer 6537 non deve essere miscelato con altri antiparassitari,

FITOTOSSICITÀ: se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici

NOCIVITÀ: il prodotto, se usato secondo le prescrizioni ed avvertenze, non e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione - Da Impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli impleghi previsti in etichetta. Ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

BAYFIDAN 25 P.B.

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) di pesco e nettarine e della vite, e contro l'oidio e le ruggini dei cereali (grano e orzo), ortaggi (peperone, pomodoro, cetriolo, melone)

BAYFIDAN 25 P.B.

COMPOSIZIONE g 100 DI BAYFIDAN 25 P.B. CONTENGONO: g 25 DI TRIADIMENOL PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CO.1 LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6664 DEL 8/4/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, la varsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

pronchiale.

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenrerite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre natural-mente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e feca-le avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Drupacee (pesco e nettarine):contro l'oidio: 0,01-0,02%

Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 g in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 g in 100 lt d'acqua). Per tratamenti curativi: 0,015-0,02% (15-20 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-10 giorni, di cui il primo all'inizio dell'attacco.

Ortaggi (melone, cetriolo, peperone e pomodoro): contro mal bianco 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione (normalmente 10-15 hl/ha per la vite). Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli intervalli tra i trattamenti siano superiori a 10 giorni.

Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggini: 0,4-0,5 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo alla comparsa dei primi sintomi.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Baylidan 25 P.B. puo' essere misce-lalo con fungicidi o insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Ve essere rispettato il periodo di carenza più iungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nall prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi e vite, 10 giorni prima del raccolto per pesco e nettarine, 30 giorni prima del raccolto per ce-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoitura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danoi alle piero. trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

BAYER 6537

FUNGICIDA - INSETTICIDA

per la concia del seme di bietola da zucchero, mais, pomodoro e ortaggi

BAYER 6537

COMPOSIZIONE g 100 DI BAYER 6537 CONTENGONO: g 45 DI METIOCARB PURO g 30 DI TIRAM PURO SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE BERE, NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI

PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE

PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE

IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1962 DEL 31/5/1975 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: METIOCARB 45%, TIRAM 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

METIOCARR

Sintomi; inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomto, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida genera-lizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime

TIRAM

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

CLASSE

TOSSICO

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: bietola da zucchero: Kg 1/q di seme; mais, pomodoro e gli altri ortaggi: g 500/q di seme. Miscelare intimamente il Bayer 6537 con la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con il Bayer 6537 facendo uso di una pala. La concia puo' essere effettuata prima di porre la semente in magazzino oppure immediatamente prima della semina

COMPATIBILITÀ: il Bayer 6537 non deve essere miscelato con altri antiparassitari.

FITOTOSSICITÀ: se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici

NOCIVITÀ: il prodotto, se usato secondo le prescrizioni ed avvertenze, non e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli impleghi previsti in etichetta. Ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

BAYFIDAN 25 P.B.

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) di pesco e nettarine e della vite, e contro l'oidio e le ruggini dei cereali (grano e orzo), ortaggi (peperone, pomodoro, cetriolo, melone)

BAYFIDAN 25 P.B.

© 100 DI BAYFIDAN 25 P.B. CONTENGONO: g 25 DI TRIADIMENOL PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).



TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6664 DEL 8/4/1986 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

bronchiale.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, la-

varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroen-terite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre natural-mente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e feca-le avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Drupacee (pesco e nettarine):contro l'oidio: 0,01-0,02%

Drupacee (pesco e netarine):contro l'oldo: 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua).
Vite: contro l'oldo: 0,008-0,015% (8-15 g in 100 lt d'acqua).Per trattamenti curativi: 0,015-0,02% (15-20 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-10 giorni, di cui il primo all'inizio dell'attacco.

Ortaggi (melone, cetriolo, peperone e pomodoro): contro mal bianco 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua). N.B. - Per la distribuzione del prodotto impiegare un

quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione (normalmente 10-15 hVha per la vite). Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone particolarmente sog-

gette agli attacchi di oidio e quando gli intervalli tra i trat-tamenti siano superiori a 10 giorni. Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggini: 0,4-0,5 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo alla comparsa dei primi sintomi.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan 25 P.B. puo' essere misce-

lato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo.

Devono inoltre essere osservale le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. dico della miscelazione compluta.

Sospendere I trattamenti 14 giorni prima dei raccolto per ortaggi e vite, 10 giorni prima dei raccolto per pesso e nettarine, 30 giorni prima dei raccolto per cesso e nettarine.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi Impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: a 500; Kg 1-5

BAYFIDAN BCM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro le malattie del piede, l'oidio, la septoria e le ruggini del grano, il mal bianco (oidio) e la monilia delle pesche e nettarine

BAYFIDAN BCM

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN BCM CONTENGONO: g 11,3 DI TRIADIMENOL PURO (= 125,43 g/l) g 22,5 DI CARBENDAZIM PURO (= 249,75 g/l) COFORMULANTI OUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI.

CONSIGN DI PRUDENZA:

CONSIGNI DI PROBENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE

DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. USARE INDUMENTI

PROTETTIVI E GUANTI ADATTI, IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCI

LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

NOCIVO

CLASSE II

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6510 DEL 3/10/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHEAUZICNALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o
corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali
domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di
respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CARBENDAZIM 22,5%, TRIADIMENOL 11,3%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-tossicazione: CARBENDAZIM

Sintomi: non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nel-l'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipi-ca. Possibile danno epatico. Pur essendo un carbammato, non inibisce l'acetilcolinesterasi. TRIADIMENOL

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-

Sintomi: organi interessaii: occhi, cute, mucose dei trano re-spiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e disponea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita sistemica solo per assor-

bronchiale. Fenomeni di tossicital sistemica solo per assorbimenti di atte dosi.

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.
In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale av-viene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Grano: 1 lt/ha diluito in 600-800 litri d'acqua.

Epoca di impiego: a)inizio levata: per combattere "le malattie del piede" (Fusarium, Cercosporella), con azione contemporanea contro oidio, septoria tritici, attacchi precoci di ruggini; b)in spigatura: contro oidio, ruggini e Fusarium sp., con buona azione collaterale contro Septoria nodorum.
Drupacee (pesco e nettarine): 0,1-0,14% (100-140 ml in 100 litti di contro septoria nodorum. litri di acqua) intervenendo in primavera-estate, contro oidio

Avvertenza: l'impiego del prodotto e' consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan BCM puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra e, in caso di intervento all'inizio levata, anche con erbicidi ormonici.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto per grano e 15 giorni prima del raccolto per pesche e nettarine

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del prepara-

li rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P A - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5

BAYFIDAN COMPLEX

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) e le ruggini dei cereali (grano e orzo)

BAYFIDAN COMPLEX

COMPOSIZIONE: COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN COMPLEX CONTENGONO: g 13.2 DI TRIADIMENOL PURO (= 125.4 g/l) g 39.5 DI TRIDEMORF PURO (= 375.25 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100 CONTIENE N, N-DIMETILFORMAMIDE E XILENE

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E

SCINTILLE. NON FUMARE. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO

CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI

LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MORRELI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7657 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: TRIADIMENOL 13,2%, TRIDEMORF 39,5%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

TRIADIMENOL

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

bronchiale.

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallerepatonecrosi attribute ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o
renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di
eccitamento e depressione del SNC.
Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

TRIDEMORF

Sintomi: irritante per cute e mucose, nausea, vomito, danni epatici e renali. Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Cereali (grano-orzo): contro oidio (mal bianco) e ruggini: 1 lt/ha diluito in 600-800 lt d'acqua intervenendo alla comparsa dei primi sintomi

In caso di infezioni precoci e molto forti effettuare due

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan Complex puo' essere mi-Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osserevate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. dico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: evitare che il prodotto giunga a contat-

to con colture vicine.

Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SEUSO

Conservare all'asciutto
II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5-10

BAYFIDAN EC

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) di pesco e nettarine, della vite, e contro l'oidio e le ruggini dei cereali (grano, orzo), e degli ortaggi (peperone, pomodoro, cetriolo, melone)

BAYFIDAN EC

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYFIDAN EC CONTENGONO: g 22,9 DI TRIADIMENOL PURO (= 249,61 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE SOLVENTI IRRITANTI

FRASI DI RISCHIO

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI È PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIRII E MOSTRARGLI L'ETICHETTA). (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6405 DEL 16/5/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con accura di secondo. Pendera innocure con il mezzi più irdoni. qua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermaliti eritematose a dermaliti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita sistemica solo per as-

sorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi

attribuite ad un meccanismo immunoallergico

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccita-mento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza el prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e feca-

le avviene in 72 ore. Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Drupacee (pesco e nettarine): contro l'oidio: 0,01-0,02% (10-20 ml in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,008-0,015% (8-15 ml in 100 lt d'ac-

oraggi (pomodoro, peperone, cetriolo, melone): contro mal bianco: 0,01-0,02% (10-20 ml in 100 lt d'acqua). N.B. Per la distribuzione del prodotto impiegare il quanti-

tativo d'acqua sufficiente da assicurare una buona corativo d'acqua sufficiente da assicurare una buona co-pertura della vegetazione (normalmente 10-15 hl/ha per vite). Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli intervalli tra i trattamen-ti siano superiori a 10 giorni.

CLASSE II

NOCIVO

Cereali (grano, orzo): contro mal bianco e ruggini: 0,4-0,5 lt/ha diluiti in 600-800 ltri di acqua intervenendo pre-ventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura op-pure alla comparsa dei primi sintomi.

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayfidan EC puo' essere miscelato

con lungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici.

Qualora si verificassero casi di Intossicazione informate il medico della miscelazione compiuta.

mare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi e vite, 10 giorni prima del raccolto per pe-sco e nettarine, 30 giorni prima del raccolto per ce-

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-

prio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 500: lt 1

BAYLETON

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro l'oidio e la ruggine dei cereali. ortaggi, piante ornamentali e da fiore

BAYLETON

COMPOSIZIONE:
g 100 DI BAYLETON CONTENGONO:
g 10.3 DI TRIADIMEFON PURO (=100,94 g/l)
COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE CICLOESANONE E XILENE.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.
NOCIVO PER INALAZIONE. INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. NON MANGIARE,
NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI O BEVANDE. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON
ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
TITOLARE DELL'ALITORIZZAZIONE: RAVERI ITALIA S P.A. AMILANO. VIALE CERTOSA. 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ÍTALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4047 DEL 11/11/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti entematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi at-

tribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a se-

gni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza el prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

Melo: contro l'oidio: 0,025-0,03% (25-30 ml in 100 litri di ac-

qua). Vite: contro l'oidio: 0,025-0,03% (25-30 ml in 100 litri di ac-

qua). In caso di impiego su varieta' di uve da tavota particolar-mente sensibili all'oidio elevare la dose allo 0,04% (40 ml in 100 litri d'acqua).

N.B. - Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hi di sospensione per ettaro.



CLASSE II

Cereali (grano,orzo): contro mal bianco e ruggine: 1,25 l/ha diluiti in 600-800 litri di acqua intervenendo preventivamente alla fase di spigatura, oppure alla comparsa dei primi sinto-

alla lase di spigatura, oppore alla comparsa del primi sintomii.
Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,025-0,05% (25-50 ml in 100 litri di acqua).
Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,15-0,2% (150-200 ml in 100 litri di acqua).
Contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua).
N.B. - Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.
Da non applicare con mezzi serei
COMPATIBILITA: il Bayleton può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. scelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per i cereali

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
II contenitore, completamente svuotato, non deve
essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 50-500; it 1

BAYLETON 25

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro l'oidio e la ruggine di cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore in campo

BAYLETON 25

COMPOSIZIONE:
9 100 DI BAYLETON 25 CONTENGONO:
9 25,5 DI TRIADIMEFON PURO (= 249,9 9/l)
COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE XILENE E CICLOESANONE

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE. IRRITANTE PER LA PELLE.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGN DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMANTE DURANTE L'IMPIEGO. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE
LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

NON RESPIRARE I VAPORI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE.

NON FUMARE, IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4460 DEL 26/9/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi.

Metabólismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Consultare un Centro Antiveleni

Vite: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 ml in 100 lt d'ac-

qua). In caso d'impiego su varieta' di uve da tavola particolarmente sensibili all'oidio elevare la dose allo 0,015% (15 ml in

N.B.: per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

CLASSE II



NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che

contenevano il prodotto

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni.

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-male. Melo : contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 ml in 100 lt

100 lt d'acqua).

Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggine: 0,5 l/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo preventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla comparsa dei primi sintomi.

Ortaggi : contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e

pomodoro: 0,01-0,02% (10-20 ml in 100 lt d'acqua). Piante ornamentali e da fiore in campo : contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,06-0,08% (60-80 ml in 100 lt d'acqua); contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del cri-santerno:0,04-0,06% (40-60 ml in 100 lt d'acqua).

N.B.: Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensi-bilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attac-chi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti sia-

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITÀ: il Bayleton 25 puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pe-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni a' condizione essen-

ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve esse-re disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: mi 500; it 1

BAYLETON 25 P.B.

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro l'oidio e la ruggine di cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore in campo

BAYLETON 25 P.B.

COMPOSIZIONE

g 100 DI BLOTTON 25 P.B. CONTENGONO: g 25 DI TRIADIMEFON PURO SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

RÉGISTRAZIONE N. 4462 DEL 8/10/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: oochi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi

sono possibili tobulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccita mento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antivelen

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Melo: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 g in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 g in 100 lt

In caso d'impiego su varieta' di uve da tavola particolarmente sensibili all'oidio elevare la dose allo 0,015% (15

g in 100 lt d'acqua). N.B.: per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

CLASSE II



NOCIVO

Cereali (grano e orzo): contro mal bianco e ruggine: 0,5 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo preventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla comparsa dei primi sintomi.

alla comparsa dei primi sintomi.
Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua).
Piante ornamentali e da fiore in campo: contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,06-0,08% (60-80 g in 100 lt d'acqua); contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0,04-0,06% (40-60 g in 100 lt d'acqua).
N.B.: Usare la dose piu' elevata nei casi di maggiore sensibilita' varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori anli 8-10 niono:

gli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Bayleton 25 P.B. puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. dico della miscelazione compiuta

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccollo per i cereall

Attenzione - Da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

BAYLETON BCM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro le malattie del piede, l'oidio, e la ruggine del frumento

BAYLETON BCM

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYLETON BCM CONTENGONO: g12,5 DI TRIADIMEFON PURO g 25 DI CARBENDAZIM PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO À CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI E MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE, NON RESPIRARE LE POLVERI,
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO- VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4534 DEL 11/11/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CARBENDAZIM 25%, TRIADIMEFON 12,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

CARBENDAZIM

Sintomi: non si conoscono casi d'intossicazione umana. Nell'animale da esperimento non si ha una sintomatologia tipica. Possibile danno epatico. Pur essendo un car-bammato, non inibisce l'acetilodinesterasi. TRIADIMEFON

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione

bronchiale.

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroen-terite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre natural-mente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore

Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d' impiego: 0,8-1 Kg/ha diluito in 600-800 lt d'ac-

CLASSE II

NOCIVO

qua.

Epoca d'impiego: a) a fine accestimento - inizio levata
per combattere le "malattie del piede" (Fusarium, Cercosporella), con azione preventiva contro oidio ed attacchi
precoci di ruggine; b) dalla fase di spigatura fino alla fiori
tura, oppure alla comparsa dei primi sintomi, per combattere oidio, ruggine,con buona azione contro Fusarium ri

Avvertenza:l'impiego del prodotto e' consent to solo in campo e per la coltura indicata in etichetta.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ il Bayleton BCM puo' essere miscelato con insetticidi a reazione neutra e per l'intervento alla fase di accestimento-inizio levata, anche con erbicidi or-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione infor-mare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccollo

Attenzione- Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-

tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

BAYLETON PB

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo, della vite e contro l'oidio e la ruggine di cereali, di alcuni ortaggi, piante ornamentali e da fiore

BAYLETON PB

COMPOSIZIONE:

© 100 DI BAYLETON P.B. CONTENGONO: g 5 DI TRIADIMEFON PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVAHSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI QUESTA ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4051 DEL 11/11/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' si-stemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o rena-le. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di ecci-tamento e depressione del SNC Metabolismo: dopo in-gestione la sostanza e prontamente assorbita e metabo-lizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. Terapia sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Melo: contro l'oidio: 0,05-0,08% (50-80 g in 100 lt d'acqua). Vite: contro l'oidio: 0,05-0,1% (50-100 g in 100 lt d'ac-

qua).

N.B. Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurarere una buona copertura della vegetazione (normalmente 10 hl/ha per la vite e 15-20 hl/ha per il melo).

Cereali (grano-orzo): contro mal bianco e ruggine: 2,5 kg/ha diluiti in 600-800 litri di acqua intervenendo pre-

ventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, op-

CLASSE II

NOCIVO

pure alla comparsa dei primi sintomi.
Ortaggi (carciolo, melone, cetriolo, peperone e pomodoro) contro mal bianco: 0,05-0,1%(50-100 g in 100 ft d'ac-

qua). N.B. Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona co-

pertura della vegetazione.
Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua).

Avvertenza: per tutte le colture usare la dose più elevata

nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone partico-larmente soggette agli attacchi di oidio e quando gli inter-valli tra i trattamenti siano superiori ai 10 giorni. Da non applicare con mezzi aerel COMPAT BILLITÀ: il Bayleton PB puo' essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compliate. dico della miscelazione compluta.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto per gli ortaggi indicati in etichetta, 10 giorni prima del raccolto per melo e carclofo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per cereali

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso e' pericoloso.Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. -FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE 10 - COTIGNOLA (RA)

BAYRUSIL

per trattamenti liquidi in orticoltura, viticoltura, agrumicoltura, olivicoltura, floricoltura e per la disinfestazione del terreno

BAYRUSIL

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYRUSIL CONTENGONO:

g 24,5 DI QUINALFOS PURO (= 245 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE TOSSICO PER INGESTIONE NOCIVO PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE IRRITANTE PER LA PELLI

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE, CONSERVARE LONTANO DA
FIAMME E SCINTILLE, NON FUMARE, NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE
L'IMPIEGO, NON RESPIRARE I VAPORI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE, USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI, IN CASO DI
CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E SAPONE, NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE
NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1301 DEL 8/4/1976 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protetti-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Sali-vazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinio (di seconda comparsa); astenia e paralisi muscolari.

Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esten fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (parai si flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Le acsi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Orticoltura: 0,1 % contro afidi, cavolaia, nottue, dorifora, altica, tentredini, cecidomia, tripidi, tortrici, tignole, con buona

azione secondaria contro acari. Vitcoltura: 0,1 % contro tignole dell'uva, tortrice, eulia, cicali-

ne, con buona azione secondaria contro gli acari.
Agrumicoltura: 0,1 % contro afidi, tignola e fetola; 0,2 % contro cocciniglie, con buona azione secondaria contro gli acari.
Olivicoltura: 0,1 % contro tignola e tripide; 0,2 % contro le coccinialie.

Floricoltura: 0,1 % contro larve defogliatrici (tentredini della rosa), alidi e nottue; 0,15 % contro bega del garefano (tertrice), tripidi, acari e coconiglie. N.B. - I trattamenti si eseguon

N.B. - I trattamenti si eseguono alla comparsa degli insetti; nel caso delle cocciniglie quando compaiono le neanidi.

Disinfestazione del terreno: 8-15 l/ha, diluiti in 500-800 lt d'acqua, a seconda del tipo di pompa, contro elateridi, grillo-talpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri (ad es. llemia).

CLASSE I

N.B. - Dopo aver irrorato il prodotto in modo uniforme sul ter-reno preventivamente lavorato, e' necessario effettuare un accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fre-satura, al fine di distribuire uniformemente il prodotto nel terreno.

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITÀ: il Bayrusil e' miscibile con quasi tutti gli an-tiparassitari a reazione neutra. Non miscelare con prodotti a

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela-

zione compiuta. FITOTOSSICITÀ: in floricoltura, data la molteplicital di specie e varieta' coltivate, e' consigliabile effettuare prove prelimina-ri su un limitato numero di piante. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali do-

mestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche a per gli usi consentiti: ogni altro uso a' pe-

ricoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-

ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Beyer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5

BAYTAN MZ CONCIA CEREALI

per la concia delle sementi dei cereali destinati alla semina

BAYTAN MZ CONCIA CEREALI

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYTAN MZ CONCIA CEREALI CONTENGONO: g 7,5 DI TRIADIMENOL PURO g 40 DI MANCOZEB PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON M'ANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITÀ. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI È GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,

MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7295 DEL 10/12/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONAL!

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti ci Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazio-ne e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ac-

qua e sapone. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Con-servare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (na-

so e bocca) INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB. 40%, TRIADIMENOL 7.5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

cazione: MANCOZEB

cazione MANCOZEB
Sintomi cute, eritema, dermauti, sensibilizzazione; occhio: conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione, SNC: atassia, celalea, confusione, depressione, iporeflessia. Efletto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
TRIADIMENOL
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, (egato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispinea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attributie ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea,

epatonecrosi atribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre naturalmente a segni del possi-bile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gra-ve si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente as-sorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e lecale avviene in 72 ore.

Terapia; sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Campi e dosi d'impiego: Grano: 150-200 g/q di semente contro carie, carbone, septona

CLASSE III

IRRITANTE

Grano: 150-200 g/q di semente contro carie, carbone, septoria e fusariosi.
Orzo: 150-200 g/q di semente contro carbone fisso e volante, elmintosporiosi e fusariosi.
Avena: 150-200 g/q di semente contro carbone ed elmintosporiosi.
Modo d'impiego: il Baytan MZ concia cereali puo' essere impiegato per la concia secca e immeda delle sementi. Per la concia secca miscelare intimamente il Baytan MZ concia cereali con le sementi prima di immetterlo nella seminatrice. Per la concia unida diluire la dose prescrita di prodotto in acqua e quindi mescolare con la semente il più uniformemente possibile. Il quantitativo di acqua ottimale per q. di semente varia a seconda delle apparecchiature impiegate. Eseguire la concia con apparecchiature ben pulite in cui non devono essere presenti residui di altri prodotti concianti. Per evitare sotto dosaggi e sopra dosaggi misurare esattamente la quantita di conciante consigliata. Avvertenza: I semi trattati con Baytan MZ concia cereali non possono essere destinati all'alimentazione umana e animale Per la distruzione delle sementi conciate non niutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui inliuti nocivi.

no essere osservate le norme vigenti sui niluti nocivi. DIVIETO D'IMPIEGO:

DIVIETO D'IMPIEGO:

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA": il Baytan MZ concia cereali e' compatibile con concianti fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' peri-

coloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale
per assicurare l'efficacia del trattemento e per evitare danni
alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 200; Kg 1-10-25

BAYTAN TM CONCIA SECCA

per la concia delle sementi di cereali destinati alla semina

BAYTAN TM CONCIA SECCA

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYTAN TM CONCIA SECCA CONTENGONO: g 7,5 DI TRIADIMENOL PURO g 40 DI TIRAM PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBII E MOSTRABGI IL ETICHETTA). (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 7353 DEL 22/12/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idoenei le confezioni che contenevano il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Traftasi di associazione delle seguenti sostanze attive TIRAM 40%, TRIADIMENOL 7,5%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: TIRAM

TIRAM Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto aniabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si apprava fino al paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TRIADIMENOL

THIADIMENOL
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.
Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici
dermatib eritematose a dermatiti necrolizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita sistemica solo per assorbimenti di alte nomeni di tossicita" sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Gampi e dosi d'impiego:
Grano: 150-250 g/q di semente contro carie, carbone, septoria e fusariosi.
Orzo: 150-250 g/q di semente contro carbone fisso e volante, elimintosporiosi e fusariosi.
Avena: 150-250 g/q di semente contro carbone.

CLASSE II

NOCIVO

Avena: 150-250 g/q di semente contro carbone. Modo d'impiego: miscelare intimamente il Baytan TM concia secca con la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con Baytan TM concia secca facendo uso di una pala. Avvertenza: i semi trattati con Baytan TM concia secca non possono essere destinati all'alimentazione umana ed animale.

Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti nocivi.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Baytan TM concia secca e' compatibile con concianti fungicidi ed insetticidi a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepara-

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S PA - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 200; kg 1-10

BAYTEROID

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore, su alcuni fruttileri, vite, fragola, alcuni ortaggi, patata, barbabietola da zucchero, alcuni cereali, colza, tabacco, pioppo, cotone, colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra

BAYTEROID

COMPOSIZIONE: g 100 DI BAYTEROID CONTENGONO: g 4,9 DI CIFLUTRIN PURO (= 44,1 g/l) COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE

INFIAMMABILE NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO

CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6062 DEL 5/9/1984

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-ci. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazio-ne o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ac-qua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintom. bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensi-bilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonche dei bam-bini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, alassia, irri-tazione delle vie aeree, rinorrea, tosse, broncospasmo e dispinea; reazioni allergiche scatenanti; anafilassi, ipertermia, su-dorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia; sintomatica e di nanimazione.

N.B. - Diluenti e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, antime cardiache. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Sulle seguenti colture le dosi sono espresse in ml/100 lt

d'accua

pomace (melo e pero) e drupacee (pesco, nettarino, susino e ciliegio): contro afidi, capua, cacoecia, carpocapsa ed altri tortri-cidi, larve minatrici, antonomo, maggiolino, tentredini, cecidomi-di, mosca della frutta e tripidi: ml.50; cidia anarsia e cocciniglia (in trattamenti estivi contro neanidi). ml 50 - 75;

psilla del pero: ml 75 - 100; vite: contro cicaline, afidi, sigaraio, piralide e nottue: ml 30 - 50, tignole ml 40 - 60.

fragola: contro afidi, oziorrinco e larve minatrici. ml 50;

fragola: contro alidi, oziorrinco e lanve minatrici. ml 50; patata: contro dorifora: ml 30; alidi: ml 50, ortaggi (cavoli, pomodoro, porro, pisello, fagiolo, cetriolo, peperone, lattuga) contro nottue, cavolaia, tripidi, tentredini: ml 50; contro alidi, aleurodidi, cimici, piralide: ml 50 -100; pioppo: contro criptorrinco: ml 50; colture floreali e ornamentali in pieno campo e in serra: contro alidi, aleurodidi, lanve di lepidotteri, tripidi, cetomie e maggiolino: ml 50; tortrici del garofano: ml 50 - 100.





CLASSE II

Sulle seguenti colture le dosi sono espresse in l/ha: barbabietola da zucchero: contro afidi, altica, nottue, lisso e deono: 0,3 - 0,5 li/ha;

colza: contro altica, larve di lepidotteri, punteruolo e meligete

cereali (grano ed orzo): contro nottue: 0.3 lt/ha; afidi, tripidi e lema 0.3 - 0.5 lt/ha mais: contro nottue: 0,3 lt/ha; afidi, cimici e piralide: 0,3 - 0,5

cotone, contro afidi e Platyedra gossipiella (verme rosa) 0,3 -

tabacco: contro nottue. 0,3 lt/ha.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA' il prodotto e' miscibile con antiparassitari a

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve ea-sere rispettato il periodo di carenza plu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu 'tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

pluta. NOCIVITA'. Il prodotto e' molto tossico per i pesci ed insetti utili

Sospendere I trattamenti 3 glorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricolura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' peri-coloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il ri-spetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente evuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 10-500; lt 1

BI-HEDONAL

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

BI-HEDONAL

COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE: g 100 DI BI-HEDONAL CONTENGONO: g 23,6 DI 2,4 D PURO (DA SALE DIMETILAMINICO) (= 27,61 g/l) g 23,6 DI MCPA PURO (DA SALE DIMETILAMINICO) (= 276,1 g/l) DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,
NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTBARGI II FTICHETTIA.

MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1505 DEL 29/4/1974.

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni. che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive 2,4 D 23,6%, MCPA 23,6%

le quali separatamente, provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione.

di intossicazione.

2.4 D/MCPA

2.4 D/MCPA

Sintomi: riritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, neviriò e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, consulsoni footensione arteriosa, tachicardia e vasodifatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita' fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un centro antiveleni.

Consultare un centro antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO Dosi d'impego 1-2.5 itha in 250-400 litri di acqua, a seconda del tipo di pompa, contro lo stoppione (Cirsium arvense), la senape selvatica (Sinapis arvensis), la galinsoga (Galinsoga parviflora), il fior cappuccio (Delphinium consolida), il rafanistro (Raphanus raphanistrum), l'erba calderina (Senecio vulgaris), le vecce (Vicia sp.), le ortiche (Urtica sp.), il farinaccio (Chenopodium album), il ranuncolo (Ranunculus arvensis), il fiordaliso (Centaurea cyanus), il gittaione (Agrostemma githabo), il papavero (Papaver rhoeas), il romice (Rumex crispus), l'acetosella (Rumex acetosella), il vilucchio selvatico (Convolvolus arvensis), la borsa del pastore (Capsella bursa pastoris), la gallinaccia (Galeopsis ladanum), la coreggiola (Polygonum aviculare), il convolvolo nero (Polygonum convolvolus) il centocchio (Stellaria media) ed il grespino dei campi (Sonchus arvensis). Il tratamento deve essere esegunto dopo l'inizio della "levata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia' 5 foglie) e prima della lase di "botticella". N.B. Le dosi si nferiscono all'impiego con pompe a volume normale.





NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA": il Bi-Hedonal e' miscibile con altri prodotti or monici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu'tossici. Qualora si verilicassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

lossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA: il prodotto puo' danneggiare colture sensibili quali: la vite, gli alberi da frutta, gli ortaggi ec Evitare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal vento. La temperatura al momento dei diserbo non deve essere inferiore ai 12° C o superiore ai 30°C La dose minima si impiega quando le infestanti sono giovani e si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti. Eseguire il trattamento con Bi-Hedonal preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto delle colture di ortaggi, fori, viti e fruttieri. A l'avoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e quindi risciacquarili ripeturamente con acqua ln genere e' consigliabile di non usare, per il trattamento con Bi-Hedonal le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno), destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti. NOCIVITA:

e' tossico per gli animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli animali.

DA NON VÉNDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo. Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S. P.A. -FILAGO (BG)
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
ALTHALLER ITALIA S. R.L.-S. COLOMBANO AL LAMBRO (MI)
AKZO BEDRISTEN BOTLEK - ROTTERDAM (OLANDA)
A.H. MARK & CO LTD WIKE BRADFORD (GRAN BRETAGNA)
AGROLINZ AGROCHEMIKALLIEN GES. M.B.H. LINZ DONAU (AUSTRIA)

BLADAFUM II

COMPRESSE FUMOGENE

per la lotta contro i parassiti animali esclusivamente in serre

BLADAFUM II

COMPOSIZIONE: g 100 DI BLADAFUM II CONTENGONO: g 18,6 DI SULFOTEP PURO SUPPORTO INERTE QUANTO BASTA A 100.

SUPPORTO INERTE QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE SOLFATO DI BARIO E C'.ORATO DI POTASSIO.
ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO
È CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO
DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255.

FRASI DI RISCHIO:

FACILMENTE INFIAMMABILE.
ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
E PROTEGGERSI GLI OCCHI E LA FACCIA. NON RESPIRARE I FUMI.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

REGISTRAZIONE N. 1986 DEL 31/5/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: 6 COMPRESSE FUMOGENE

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRÉCAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi
d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestidi. Conservare la confezione ben chiusa.

Eseguire la fumigazione alla sera e non entrare che al mattino
seguente dopo aver aerato accuratamente l'ambiente.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le si-napsi pregangliari, le placche neuromuscolari Sintomi muscarinici (di prima comparsa) nausea, vomito, cram-pi addominali, diarrea Broncospasmo, ipersecrezione bronchia-le, edema polimonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e

le, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicobinia (di seconda comparsa) astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi fiaccida, in seguito spastica, delle estremita). Terapia: atropina ad alte dosi lino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi d'impiego: 1 compressa ogni 300 m3 contro alidi, tripidi, cicaline, aleurodidi, acari, larve minatrici e delogliatrici, foridi,
sciandi.
Modo di impiego: prima di eseguire i trattamenti chiudere porte
finestre ed altre aperture, distribuire uniformemente le compresse collocandole su tavole, su mattoni, oppure su un vaso rovesciato, ad una distanza minima dai vegetali di 50 cm

Procedere quindi come segue.

a) mediante un cacciavite o simile bucare il loglio di alluminio che chiude il foro della scatola di metallo in modo da lasciare scoperta la piastrina verde;

b) introdurre profondamente nell'interno l'apposita miccia,
 c) accendere la miccia

Nel caso occorressero piu' compresse, accendere rapidamente le micce e quindi allontanarsi dall'ambiente

COMPATIBILITÀ: dato che si tratta di compresse fumogene non vi e' alcuna possibilità di miscela FITOTOSSICITÀ durante la fumigazione si deve aver cura che la temperatura non scenda al di sotto di 18°C per evitare la formazione di rugiada che potrebbe provocare delle usuoni alle piante più sensibili. Eseguire la fumigazione soltanto quando i vegetali sono completamente ascutti NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti e le modalita prescritte. Ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria





FACILMENTE INFIAMMABILE

BLADAN M 20

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, cotonicoltura, colture forestali, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

COMPOSIZIONE: g 100 DI BLADAN M 20 CONTENGONO: g 19 DI METILPARATHION PURO (= 178.6 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIEME ALEME. ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO È CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N.1255.

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE. NE' BERE, NE'
FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON
GLI OCCHI E CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE
C JN ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. NON DISFARSI
DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE
REGISTRAZIONE N. 2405 DEL 27/12/1976
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERÉ RIUTILIZZATO PARTITA N :



CLASSE I

MOLTO TOSSICO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Omestici. Conservare la contezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.
Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.
Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita).
Terapia: atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandari-no):Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Pomacee

no):Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Pomacee (meio e pero); Vite; Olivo; Patata; Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da loglia, e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolo, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciolo, asparago); Barbabietola da zucchero; Tabacco; Pioppo; Cotone; Vivai; Colture forestali; Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi d'impiego: 0,08-0,125% (80-125 ml in 100 litri di acqua) contro: alfide brunastro e afide verde del pesco, afide grande della rosa, afide nero delle fave, afide verde della patata, afide del cotone, tignole dell'uva, altiche, antonomo del melo, casside, maggiolini, sigarai, tignola del melo, cavolaia, larve defogliatrici, tentredini delle mele, delle pere e delle susine, cecidomia delle perine, afide rosa del melo e del pero, afide degli agrumi, tingidi, tripidi, vespe, formiche; ro, afide degli agrumi, tingidi, tripidi, vespe, formiche; 0,125-0,15% (125-150 ml in 100 litri di acqua) contro: carpo-

capsa (verme delle mele e delle pere), afide verde e afide lanigero del melo, cocciniglie (S. Jose') allo stadio larvale iniziale, tignola dell'olivo; 0,15-0,25% (150-250 ml in 100 litri d'acqua) contro: tignola orientale del pesco, larve minatrici delle foglie, mosca, tignola e minatrice delle cipolle, mosca dell'aglio; 0,25-0,35% (250-350 ml in 100 litri d'acqua) contro: cocciniglie degli agrumi, mosca delle olive, mosca della frutta, bega o tortrice del garofano, psilla del pero, stilpnozia, crisomela, cimicetta, afide larigero e minatrice delle foglie del pioppo; 0,5-1,3% (500-1300 ml in 100 litri d'acqua) contro: punteruolo, saperda, tarlo vespa e gli altri tarli del pioppo.
N.B. - Le Josi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPAT(BILITA': il Bladan M 20 e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; quando invece si tratta di polisolturi o politiglia bordolese, e' consigliabile usare al piu'presto
possibile la politiglia ed aumentare di 1/3 la dose di Bladan

M 20.

M 20.

Avvertenza: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altre uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e'responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepara-to. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI. BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) DIACHEM - ALBANO S ALESSANDRO (BG) BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-10

CAPTAN 83 BAYER

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni su pomacee (melo e pero)

CAPTAN 83 BAYER

COMPOSIZIONE:

9 100 DI CAPTAN 83 BAYER CONTENGONO: 9 83 DI CAPTAN PURO:

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI HISCHO: TOSSICO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITÀ' DI EFFETTI IRREVERSIBILI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,

NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI

PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO D'INCIDENTE

O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,

MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3391 DEL 4/4/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO:

Dosi di impiego: 0,15% contro la ticchiolatura delle pomacee (melo e pero).

N.B. - Le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA':

Il Captan 83 Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non e' miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, pol solfuri ecc.) e con ohi minerali. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisolfuri

CLASSE 1

TOSSICO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA':

Puo' risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolo

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiil. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI- SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: kg 1-10

CAPTAN BAYER

FUNGICIDA ORGANICO (50% di captano)

per irrorazioni su pomacee (melo e pero)

CAPTAN BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI CAPTAN BAYER CONTENGONO: g 50 DI CAPTANO PUROJBAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
TOSSICO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE
LE POLVERI. IN CASO DI INCIDENTI O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON
CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S p.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 3848 DEL 29/04/1974 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1,

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO:

Le dosi indicate si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Pomacee (melo e pero): contro la ticchiolatura ed il marciume bruno dei frutti (monilia fructigena): 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua).

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': Il Captan Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reaNon e' miscibile con prodotti alcalini (polt glia bordolese. polisolfuri ecc.) e con olii minerali.

CLASSE I

TOSSICO

La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisolfuri.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: puo' risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Pangi - Triphfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e'condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

CLASSE II

NOCIVO

CAPTAN SK

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni su pomacee (melo e pero)

CAPTAN SK

COMPOSIZIONE:

GOMPOSIZIONE: g 100 DI CAPTAN SK CONTENGONO: g 40 DI CAPTANO PURO (=488 g/l). EMULSIONANTI, SOSPENSIVANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

PRASI DI RISCHIO:
NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1499 DEL 28/3/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: lt 1.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare di respirarne i vapori.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terania sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo e pero): 0,2 % contro la ticchiolatura e il marciume bruno dei frutti (Monilia fructigena).

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Captan SK e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non e' miscibile con prodotti alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) e con oli mi-

La sua applicazione deve rispettare un tempo di 3 settimane dalla distribuzione di oli minerali e polisoliuri.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza piu' lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: puo' risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Re-netta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccol-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

CARBOFURAN BAYER - CURATER 2,5 GRANULARE

INSETTICIDA SISTEMICO

per la lotta contro i parassiti che vivono nel terreno (elateridi, blaniuli, scutigerelle) e quelli che attaccano le foglie nei primi stadi di sviluppo (altica, atomaria, cleono, mosca) di barbabietola da zucchero, mais, patata, cipolla e aglio

CARBOFURAN BAYER - CURATER 2,5 GRANULARE

COMPOSIZIONE: g 100 DI CARBOFURAN BAYER CURATER 2,5 GRANULARE CONTENGONO: g 2,5 DI CARBOFURAN PURO

ADESIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOV'UTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO(SE POSSIBILE,MOSTRARGLI L'ETICHETTA). CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5543 DEL 23/11/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Evitare di respirarne i vapori.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo: vomito, diarrea, bradicardia,

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Trattamento parziale del terreno: bietola: 20-24 Kg/ha; mais: 16-24 Kg/ha; cipolla e aglio: 20-24 Kg/ha; patata: 30-40 Kg/ha. Distribuire il prodotto localizzato lungo le file con le apposite attrezzature meccaniche.

2) Trattamento generale del terreno: 80-120 Kg/ha distribuendo il prodotto a spaglio uniformemente a mezzo di spandiconcimi e quindi interrando. Il Curater 2,5 Granulare non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono sul terreno trattato.

De non applicare con mezzi serei

MISCIBILITA': il prodotto va impiegato da solo. NOCIVITA': il prodotto e' tossico ad animali domestici, bestiame e pesci

CLASSE II

NOCIVO

Il Carbofuran Bayer Curater 2,5 Granulare puo' essere usato solo in pre-semina, in pre-emergenza o pre-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. li rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S PA - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 10-25

CLASSE I

TOSSICO

CARBOFURAN BAYER - CURATER 30 SK

per esclusivo uso industriale nella confettatura del seme di barbabietola da zucchero

CARBOFURAN BAYER -CURATER 30 SK

COMPOSIZIONE: g 100 DI CURATER 30 SK CONTENGONO: g 26,8 DI CARBOFURAN PURO (= 321,6 g/ll) COADIUVANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONE: DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ABT. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1969, N. 1255. SI TRATTA DI UN FORMULATO ALTAMENTE TOSSICO PER CUI SI RACCOMANDA LO SCRUPOLOSO RISPETTO DELLE NORME CAUTELATIVE DURANTE IL PROCESSO DI CONFETTATURA DEL SEME DI BARBABIETOLA DA ZUCCHERO.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE E INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,

NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI

INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI

L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 7049 DEL 16/4/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare di respirare i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua

Precauzioni per l'impiego del Carbofuran Bayer Curater 30 SK nel processo di confettatura del seme:

1) il personale addetto alla fabbricazione deve essere in-

formato della pericolosità del preparato.

2) La zona di lavoro deve essere vietata agli estranei e mantenuta sotto costante aspirazione

3) Durante l'esecuzione dei lavori si devono indossare:

- elmetto protettivo;
- maschera di protezione (maschera completa con filtro contro polveri tossiche, nebbie e vapori; filtro A 620 ST, ditta Drager, par. 3 c);

guanti di gomma;
scarpe impermeabili

Devono essere presenti almeno due persone che indos-

 In caso di formazione di polvere, l'impianto di aspira-zione deve essere nelle immediate vicinanze del luogo di lavoro.

5) Subito dopo il termine del lavoro si deve fare la doccia e si devono cambiare i vestiti.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetiloolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressio-ne della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottova-lutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convul-

sioni, ipenensione, tachicardia, paralisi flaccida generaliz-

zata, collasso cardiocircolatorio Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Durante l'operazione di confettatura spruzzare nell'apparecchio predisposto per la miscelazione, da 115 a 170 ml di prodotto per unital di seme, cio che corrisponde rispetti-

ta prodotto per unita di senne, cio che componide rispettivamente a mi 60 e a mi 90 di p.a. per ettaro.

La dose da impiegare puo' essere infatti regolata a seconda dei parassiti da combattere (altica, atomana, elateridi) e all'intensità degli attacchi previsti a seconda delle zone.

COMPATIBILITÀ: il prodotto puo' essere, in caso di necessita', miscelato durante il processo di confettatura del seme di barbabietola da zucchero con un fungicida a reazione neutra per ottenere la protezione delle giovani piantine sia contro gli insetti che contro i funghi che attaccano le piantine stesse nei primi stadi di sviluppo.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico ad animali domestici, bestiama a concri

Attenzione - Il prodotto puo' essere usato solo nella preparazione industriale del seme della barbabletola da zucchero; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preju isto. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA VENDERSI SOLO PER IMPIEGO INDUSTRIALE

DA NON VENDERSI SEUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, complétamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia Sp.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5-10

CARBOFURAN BAYER - CURATER COMBI GRANULARE

INSETTICIDA AD AZIONE SISTEMICA E DI CONTATTO

per la lotta contro i parassiti che vivono nel terreno (elateridi, blaniuli, scutigerelle) e quelli che attaccano le foglie nei primi stadi di sviluppo (altica, atomaria, cleono, mosca) di barbabietola da zucchero, mais, patata, cipolla e aglio

CARBOFURAN BAYER - CURATER COMBI GRANULARE

COMPOSIZIONE:

9 100 DI CURATER COMBI GRANULARE CONTENGONO: 9 3.9 DI CARBOFURAN PURO 9 1.8 DI ISOFENFOS PURO ADESIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. EVITARE IL CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI, NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI

NOCIVO

CLASSE II

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 6781 DEL 30/7/1986

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CARBOFURAN 3,9%, ISOFENFOS 1,8%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

CARBOFURAN

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: distur-bi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diar-

rea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida genera-lizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime.

ISOFENFOS

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolare. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibril-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Trattamento parziale del terreno destinato a colture di: barbabietola da zucchero: 10-12 kg/ha; mais: 8 -12 kg/ha; cipolla e aglio: 10-12 kg/ha; patata: 15-20 kg/ha. Distribuire il prodotto localizzato lungo le file con le apposite attrezzature meccaniche.

Trattamento generale del terreno: 40-60 kg/ha distri-buendo il prodotto a spaglio uniformemente a mezzo di

spandiconcimi e quindi interrando.

Il Curater Combi granulare non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono sul terreno trattato.

Il Curater Combi Granulare puo' essere usato solo in pre-semina, pre-emergenza o pre-trapianto. Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il prodotto deve essere impiegato da

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Non e' nocivo per gli insetti utili.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER SC B. - MARILE SUR SERRE (FRANCIA) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) (solo confezionamento)

TAGUE AUTORIZZATE:

CARBOFURAN BAYER - CURATER GRANULARE

INSETTICIDA SISTEMICO

per la lotta contro i parassiti che vivono nel terreno (elateridi, blaniuli, scutigerelle) e quelli che attaccano le foglie nei primi stadi di sviluppo (altica, atomaria, cleono, mosca) di barbabietola da zucchero, mais, patata, cipolia e aglio

CARBOFURAN BAYER - CURATER GRANULARE

COMPOSIZIONE: g 100 DI CURATER GRANULARE CONTENGONO: g 4,8 DI CARBOFURAN PURO ADESIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA),

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1882 DEL 27/9/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo, vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici; tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni, ossime

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Trattamento parziale del terreno : bietola: 10-12 kg/ha;mais: 8 -12 kg/ha; cipolla e aglio: 10-12 kg/ha; patata: 15-20 kg/ha. Distribuire il prodotto localizzato lungo le file solo con apposite attrezzature meccaniche.

2) Trattamento generale del terreno: 40-60 kg/ha distribuendo il prodotto a spaglio uniformemente a mezzo spandiconcimi e quindi interrando.

Il Curater granulare non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono sul terreno trattato.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico ad animali domestici,

CLASSE II

NOCIVO

Il Curater granulare puo' essere usato solo in pre-semina, in pre-emergenza o pre-traplanto.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gll usi consentiti. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

bestiame e pesci ed agli insetti utili

Conservare all'asciutto

Da non applicare con mezzi aerel



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER S.C.B. - MARLE SUR SERRE (FRANCIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 6-25

CRONETON

AFICIDA SISTEMICO SELETTIVO

per piante da frutta (pomacee, drupacee, agrumi), ortaggi (cavolo, insalata, fava, fagiolo, pisello, fagiolino), carciofo, patata, barbabietola da zucchero, tabacco, piante da fiore e omamentali in pieno campo e in serra

CRONETON

COMPOSIZIONE: g 100 DI CRONETON CONTENGONO: g 46 DI ETIOFENCARB PURO (=515,2 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE MONOCLOROBENZENE.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE. NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL
PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2459 DEL 14/2/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsì d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua) contro afidi, comprese le specie resistenti (ad es. a-

Epoca e modo di impiego; il prodotto va impiegato non appena si nota una infestazione di afidi. Distribuire il prodotto nel modo piu' uniforme possibile, irrorandolo su tutta la vegetazione da proteggere.

N.B. -Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

COMPATIBILITÀ: il prodotto e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoitre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITÀ: non impiegare nel periodo fiorale.
NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccotto per ortaggi,14 giorni prima del raccolto per frutta, 30 giorni prima del raccolto per barbabletola da zucchero

Attenzione - Da Implegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Da non applicare con mezzi aerei



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 50-100-500; lt 1

Il prodotto è anche distribuito da: SCHERING S.p.A. - Via L. Mancinelli, 11 - Segrate (MI)

CRONETON 40 PB

AFICIDA SISTEMICO

per piante da frutta (pomacee, drupacee, agrumi), ortaggi (cavolo, insalata, fava, fagiolo, pisello, fagiolino), carciofo, patata, barbabietola da zucchero, tabacco, piante da fiore e ornamentali in pieno campo e in serra

CRONETON 40 PB

COMPOSIZIONE: g 100 DI CRONETON 40 P.B. CONTENGONO: g 38,5 DI ETIOFENCARB PURO SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE MOSTRADE) LI SETICHETTA (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:
BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 5281 DEL 16/3/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina Controindicazioni, ossime, Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 litri di acqua) a seconda delle specie di afidi e dell'intensita' dell'infe-

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Da non applicare con mezzi aerel



CLASSE II

NOCIVO

COMPATIBILITÀ: il prodotto e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perlodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: non impiegare nel periodo fiorale e limitatamente ai meli fino a 30 giorni dopo

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima dei raccotto per ortaggi,14 giorni prima del raccolto per frutta, 30 giorni prima del raccolto per barbabietola da zuc-

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) TAGLIE AUTORIZZATE: g 10-500; Kg 1

CUPRAVIT

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura

CUPRAVIT

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CUPRAVIT CONTENGONO;
g 50 DI RAME METALLO
(SOTTOFORMA DI OSSICLORURO TETRARAMICO)
SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRAREIL 'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE REGISTRAZIONE N. 2513 DEL 23/6/1977 QUANTITA NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture
o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli
animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.
Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. no il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emoli-si. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

tante cuianeo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intra-muscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee- Contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura;

0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione

delle foglie:1% per i trattamenti invernali. Viticoltura: contro la peronospora della vite: 0,5-0,7%. Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,4-0,7%.

Floricoltura: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano e del crisantemo: 0,3-0,5%. Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foie, la peronospora: 0,5-1%

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone:0,3-0,5%.

Agrumicoltura: contro l'antracnosi, il marciume dei frutti, il mal secco: 0,3-0,5%.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

N.b. Le dosi si rileriscono all'impiego con pompe a volu-me normale.

Da non applicare con mezzi aere!

COMPATIBILITÀ: il Cupravit e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra ad eccezione di quel-li che contengono TMTD (Pomarsol 50, Tuzet).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-

ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-

nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Infor-

Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta. FITOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden delicious, Gravensteine, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winessap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa mantovana), e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei peparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABIL IMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) CAFFARO - ADRIA CAVANELLA PO (RO) NORDOEUTSCHE RAFF INERIE - AMBURGO (GERMANIA) SILIA-SOCIETA ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

TAGLIE AUTORIZZATE: a 100, Kg 1-5-10

CUPRAVIT BLU

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, piante ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra bieticoltura, olivicoltura, agrumicoltura e per la concia a secco delle sementi, di frumento, orzo e cereali minori

CUPRAVIT BLU

COMPOSIZIONE:
g 100 DI CUPRAVIT BLU CONTENGONO:
g 35 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI IDROSSIDO)
SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE, IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE
LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2540 DEL 16/6/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livelio delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, intero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cu-premia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

N.B. Le dosì sì riferiscono all'impiego con pompe a volume

normale.
Frutticoltura: 1) Pomacee -contro la ticchiolatura: 0,25prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0.15-0.2% per i trattamenti al verde.

0,15-0,2% per i trattamenti al verde.

2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% per i trattamenti invernali.

Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.

Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodo-

Orticottura: contro la septoriosi del sedano e del pomodo-ro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,4-0,5%. Piante ornamentali e da fiore: contro la peronospora e la

ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septo-riosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%.

Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora: 0,5%

CLASSE II



NOCIVO

Olivicoltura: contro il valoio o occhio di pavone:0,5%. Agrumicoltura:contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il

Agrumicoltura/contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal seccoi/0,3-0,5%.
Concia a secco del frumento, orzo e cereali minori: 100 gi qi semente. Miscelare intimamente il prodotto con la semente.
Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA: il Cupravit Blu e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti piu' tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico

della miscelazione compiuta. FITOTOSS:CITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, e varietà di melo (Abbondanza Bellord, Biack Stayman, Golden Deiccous, Gravenstein, Jonainhan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Biack Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana,) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Gilfard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsicilia l'imprego dopo la piena ripresa vegetativa. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio del preparato. Il rispettr delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI. BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETÀ ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE, a 100 Kg 1-5

CUPRAVIT MICRO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO

COMPOSIZIONE: g 100 DI CUPRAVIT MICRO CONTENGONO: g 30 DI RAME PURO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE

E CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE

LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3847 DEL 3/10/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conteneva-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi denaturazione delle proteine con lesioni a livello
delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde,
bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addomnali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intra-

muscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura: 1) Melo e Pero - Contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali. Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%. Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.
Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la perono-

Porticoltura in pieno campo o in serra: contro la perono-spora e la trochiolatura della rosa, la ruggine del garofa-no, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%. Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie

e la peronospora:0,5%

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone; 0,3-0,5%. Agrumicoltura (limoni, aranci, mandaranci, mandarini):contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal sec-o:0,3-0,5%.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro e' miscibile con quasi

tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medica della miscelazione compluta.

verificassero casi di intossicazione Informare II medico della miscelazione compluta.
FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino,e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious,Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, le di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali ca-si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto é' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricol-Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni
e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei
trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

CUPRAVIT MICRO BLU

OSSICLORURO DI RAME MICRONIZZATO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO BLU

COMPOSIZIONE:

g 100 DI CUPRAVIT MICRO BLU CONTENGONO: g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, BAGNANTI, COLORANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARE) L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3356 DEL 7/1/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emoli-si. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addomi-nali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,con-vulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare.
Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cuprema elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intra-muscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee - contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura;

0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la lioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali.
Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.
Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.

Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la perono-spora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garota-no, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%. Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora:0,5%

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone: 0,5%. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro Blu e' miscibile con quasi tutti gli antiparassilari a reazione neutra, ad ecce-zione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Quatora si veriticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura.

SU pesco, susino, e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana,) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' estato tentre de distributione anno proportione del tale. sere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali ca-si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

CUPRAVIT MICRO

OSSICLORURO DI RAME MICRONIZZATO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO

COMPOSIZIONE: g 100 DI CUPRAVIT MICRO CONTENGONO: g 30 DI RAME PURO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE

E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE

LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 3847 DEL 3/10/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi, denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intra-muscolo; per il resto terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura: 1) Melo e Pero - Contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.
2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali. Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%. Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.
Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la perono-

Ploricottura in pieno campo o in serra: contro la perono-spora e la trcchiolatura della rosa, la ruggine del garofa-no, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%. Bieticottura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora:0.5%

Olivicoltura: contro il vaiclo o occhio di pavone: 0,3-0,5%. Agrumicoltura (limoni, aranci, mandaranci, mandarini):contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal sec-

CLASSE II

NOCIVO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro e' miscibile con quasi

COMPATIBILITA: il Cupravit Micro e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medica dalla miscelazione compilità.

verificassero casi di intossicazione Informare Il medico della miscelazione compluta, FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e varieta' di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana,) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distributio in piena vegelazione: in tali casi se ne sconsiolia l'impieno dopo la piena ripresa vegesi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi Impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

CUPRAVIT MICRO BLU

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

CUPRAVIT MICRO BLU

COMPOSIZIONE:

g 100 DI CUPRAVIT MICRO BLU CONTENGONO: g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI, BAGNANTI, COLORANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE

IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGILE TETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3356 DEL 7/1/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se

cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intra-

muscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee - contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura;

0,3% prima della fioritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.

2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali.

Viticoltura: contro la peronospora della vite:0,4-0,5%.

Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.

Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septoriosi del garofano e del crisantemo:0,3-0,5%.

Bieticoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora:0,5%. e la peronospora:0,5%

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone: 0,5% N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Cupravit Micro Blu e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad ecce-zione di quelli che contengono TMTD (Pomarsol 50). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medi-

co della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura.

FITO TOSSICITA: non si deve trattare durante la hortura. Su pesco, susino, e varieta di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetadel Canada, Rosa Mantovana,) e di pero (Abate Felel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto puo' essere tossico se distribution in piena venetazione; in fali casere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali ca-si se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vege-

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

DEDEVAP

INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, floricoltura, e per la disinfestazione di cereali immagazzinati

DEDEVAP

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI DEDEVAP CONTENGONO: g 50 DI DICHLORVOS PURO (= 584,99 g/lt) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NFIAMMABILE

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE I VAPORI. CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.

IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE

IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI

IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3484 DEL 14/1/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neuro tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: Pomacee e Drupacee: 0,15-0,2% contro Capua e Cacoecia (Archips podana); 0,15-0,2% contro larve minatrici in tutti gli stadi di sviluppo e contro altre larve e coleotteri.

N.B. -L'impiego del Dedevap sulla Golden delicious puo' essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura.

Floricoltura: 0,15-0,2% contro alidi, tripidi, cicaline, aleu-

rodidi, minatrici delle foglie e degli steli

N.B. -Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Cereali da immagazzinare: 12 ml, 18 ml oppure 24 ml di-

luiti in 1 litro d'acqua per ogni tonnellata (10 quintali) di cereali, spruzzando la soluzione sul cereale mentre viene immesso con nastro trasportatore nei silos, oppure quando viene trasferito con lo stesso sistema da un magazzino ad un altro. N.B.: data la sua limitata durata d'azione anche se usato

CLASSE I

TOSSICO

alla dose massima consigliata, il prodotto e' indicato solo per la disinfestazione dei cereali e non per la protezione per la disinfestazione del cereali e non per la protezione durante la conservazione stessa.

E' vietato l'impiego in serre, fungale e nel magazzini.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITÀ: il Dedevap e' miscibile con gli antipa-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deva essere rispettato il periodo di carenza plui lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. dico della miscelazione compiuta. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali

domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto di tutte le colture; per i cereali immagazzinati so-spendere i trattamenti 20 giorni prima dell'immissione al consumo

Attenzione - Da implégare esclusivamente In agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi Impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DICOFOL BAYER

ACARICIDA SELETTIVO

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura e floricoltura

DICOFOL BAYER

COMPOSIZIONE:

g 100 DI DICOFOL BAYER CONTENGONO: g 35 DI DICOFOL PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1273 DEL 16/11/1973

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni.

Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,12 - 0,15 %, intervenendo all'inizio dell'intestazione.

N.B.: Per ottenere i migliori risultati, e' consigliabile bagnare abbondantemente e uniformemente la vegetazio-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Dicofol Bayer e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, compresi gli olii minerali. Non deve essere miscelato con antiparassitari alcalini (polisolfuri ad es.).

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inottre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici.

CLASSE II

NOCIVO

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici. Non intervenire su melanzane.

NOCIVITÀ: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5-10

DICOFOL EC BAYER

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura e floricoltura in pieno campo o in serra

DICOFOL EC BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI DICOFOL EC BAYER CONTENGONO: g 42 DI DICOFOL PURO (= 411,6 g/h) COADIUVANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4714 DEL 17/3/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni,

Terapia: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni.

Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lun-go tempo, fino alla eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: melo, pero, agrumi, vite, fagiolo, pisello, cetriolo, anguria, pomodoro, fragola, fiori, piante ornamentali e fo-

Dosi d'impiego: 0,1 - 0,13 % (100 - 130 ml in 100 lt d'acqua), intervenendo all'inizio dell'infestazione

N.B.: Per ottenere i migliori risultati e' consigliabile bagnare abbondantemente ed uniformemente la vegetazio-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Dicofol EC Bayer e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, compresi gli oli minerali. Non deve essere miscelato con antiparassitari alcalini (polisoffuri ad es.).

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: non intervenire su melanzane, perche'

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili.

Sospendere I trattamenti 15 glorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni s' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

li contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

DICONTAL

per irrorazioni in viticoltura, orticoltura, fragolicoltura, floricoltura, agrumicoltura, frutticoltura, maiscoltura in campo e in serra

DICONTAL

COMPOSIZIONE: g 100 DI DICONTAL CONTENGONO: g 20 DI FENITROTION PURO g 20 DI TRICLORFON PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E SAPONE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 0985 DEL 5'9/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FENITROTION 20%, TRICLORFON 20%

le quali separatamente provocano entrambe i seguenti sintomi di intossica≵ione:

Sintomi di iniossicazione:
FENITROTION/TRICLORFON:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ri-tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

mita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Vite: 0,15% contro tignole e tortrice; 0,2-0,3% contro l'eu-

Fruttiferi (Drupacee): 0,2-0,3% contro cidia, anarsia ed



CLASSE II

NOCIVO

Agrumi (arancio, mandarino, limone, clementine, bergaorgamotto ecetro): 0,2-0,3% contro tignola e cimice verde.
Ortaggi (cavolo, patata, pomodoro): 0,15-0,2% contro larve delogitatrici (dorifora, cavolaia); (sedano, cipolla, aglio): 0,2-0,3% contro alidi e mosca.
Fragole: 0,2-0,3% contro alidi, tortrici e tarsonemo.

Mais: 0,2-0,3% contro la seconda generazione della piralide.

Piante ornamentali e da fiore: 0,15-0,2% contro afidi, larve defogliatrici, larve minatrici delle foglie.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

me normale

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBLITÀ: il Dicontal e' miscibile con antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-

ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: su piante ornamentali e da fiore data

la molteplicita' di specie e varieta' coltivate e' consigliabi-le effettuare prove preliminari su un limitato numero di

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S PA - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)
STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE g 100, Kg 1

DINOCOL

FUNGICIDA - ACARICIDA per la lotta contro oidio o mal bianco e acari

DINOCOL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI DINOCOL CONTENGONO:
g 48 DI DINOCAP TECNICO, COSTITUITO DAL 78% DI DINITRO (1-METIL-EPTIL)
FENILCADTONATO E DAL 22% DI ALTRI PRODOTTI DELLA REAZIONE,
PRINCIPALMENTE DINITRO (1-METIL-EPTIL) FENOLO;
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE. NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE GUANTI ADATTI.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0728 DEL 10/3/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsì d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosi periferica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi respiratoria. Esiste la possibilita' di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagrimento e nefriti da necrosi tubulare. Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impac-

chi freddi alla radice degli arti.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Frutticoltura: melo e pero: 0,045 - 0,06 % (45 - 60 ml in 100 litri di acqua); pesco e albicocco: 0,04 - 0,05 % (40 -50 ml in 100 litri di acqua).

Orticoltura: cucurbitacee: 0,02 - 0,05 % (20 - 50 ml in 100 litri di acqua).

N.B.: Per ottenere una buona azione acaricida e' neces-

sario eseguire i trattamenti con continuita'.
COMPATIBILITÀ: il Dinocol e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono oli minerali.

In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali previste per il prodotto piu' tossico.

CLASSE II

NOCIVO

FITOTOSSICITÀ: si possono verificare fenomeni fitotossici se la temperatura e' superiore ai 32° C e anche nel caso che il trattamento venga eseguito a meno di 2 - 3 settimane da uno precedente con oli minerali. Usare le dosi minime consigliate con temperature elevate. Sulle varieta' sensibili di piante da frutto e' preferibile impiegare il Dinocol P.B.

NOCIVITÀ: alle dosi normali d'impiego il prodotto non e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, bestiame e

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto, 7 giorni per le cucurbitacee.

Attenzione - Da Implegarsi esclusivamente in agri-

coltura. Ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega ii prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animail.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100-500; lt 1-5-10

DIPTEREX 50

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura, barbietola da zucchero, agrumicoltura, maiscoltura e soia

DIPTEREX 50

COMPOSIZIONE: 9 100 DI DIPTEREX 50 CONTENGONO: 9 49 DI TRICLORFON PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
NON RESPIRARE LE POLVERI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1671 DEL 13/7/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, iperfensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza sioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spasti-

ca, delle estremita". Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi se-

gni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO Dosi di impiego: 0,15-0,5% (150-500 g in 100 litri di acqua) a seconda del parassita da combattere. Frutticoltura: ciliegio: contro la mosca: 0,15% (150 g in 100 litri di acqua).

100 litri di acqua): pesco: contro la cidia e la anarsia: 0,3-0,4% (300-400 g

pesco: contro la ciola e la anarsia: 0,3-0,4% (300-400 y in 100 litri d'acqua).

Viticoltura: contro le tignole e la tortrice: 0,2-0,25% (200 250 g in 100 litri d'acqua); contro l'Eulia pulchellana: 0,25-0,4% (250-400 g in 100 litri d'acqua).

Orticoltura: sedano; cipolla, aglio: contro la mosca: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

Fragolicoltura: contro i tortricidi (Pandemis dumetana, Argunologa lacurana Choristoneura lafauryana): 3-4

Argyroploce lacunana, Choristoneura lafauryana): 3-4 kg/ha in 1000-1200 litri di acqua.

Barbabietola da zucchero: contro le nottue (mamestra sp., Agrotis sp., Laphygma sp.): 3 kg/ha in 1200-1500 litri di acqua. Contro la mosca: 1 kg/ha in 500-700 litri d'acqua. Agrumicoltura: contro la tignola, la cimice verde e gli adulti della mosca della frutta: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

CLASSE II

NOCIVO

Olivicoltura: contro la tignola e la mosca: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua). Maiscoltura: contro la seconda generazione della pirali-de: 3 kg/ha in 1000-1500 litri di acqua.

Soia: contro mosca (hylemya), nottue e tortricidi: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua). N.B. Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBLITÀ:il Dipterex 50 e' miscibile con tutti i prodotti antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile in-vece miscelare il Dipterex 50 con prodotti a reazione al-calina come la poltiglia bordolese, la poltiglia solfocalcica,

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITÀ': non irrorare su fiori aperti.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima dei raccolto Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atro uso e'pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da un uso im-proprio del preparato. Il rispetto delle predette istru-zioni e' condizione essenziale per assicurare l'effica-cia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.D.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

DIPTEREX LIQUIDO

per trattamenti liquidi in viticoltura, orticoltura, olivicoltura, agrumicoltura, maiscoltura, risicoltura, pioppicoltura e selvicoltura

DIPTEREX LIQUIDO

COMPOSIZIONE: g 100 DI DIPTEREX LIQUIDO CONTENGONO: g 40 DI TRICLORFON PURO (= 444 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE 7% METANOLO.

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. NON RESPIRARE I VAPORI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE,
MOSTRARGLI L'ETICHETTA). IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0983 DEL 12/12/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezio-

ne bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, mio-si, Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: agrumi, vite, olivo, ortaggi (cavoli, bietola, seda-no, pomodoro, pisello, aglio, cipolla), mais, riso, pioppo, colture forestali.

Dosi di impiego: 0,12-0,25% contro larve defogliatrici (ti-gnole dell'olivo, cavolaia e tortrice dei piselli), larve mina-trici delle foglie, tignole della vite, mosca dei cavoli, della bietola e delle cipolle, maggiolini; 0,35-0,5% contro mo-sca delle olive, mosca degli agrumi, eulia delle vite, cri-ptorrinco del piopopo, processionaria del pino; 1-1,2% l/ha contro coppette (triops cancriformis), chironomidi (Chironomus sp.; Chricotopus sp.), idrocampo ed altri insetti delle risaie, 3,5 l/ha contro agrotidi, tortricidi e contro la II

nerazione della piralide del mais.

N.B. Le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Epoca dei trattamenti: iniziare i trattamenti alla comparsa dei parassiti e ripeterli due o tre volte in caso di necessita' alla distanza di 10-12 giorni l'uno dall'altro; nel riso e' sufficiente un unico trattamento, avendo l'avvertenza di man-tenere l'altezza dell'acqua per 2-3 giorni a non piu' di 4-6 cm dopo l'esecuzione del trattamento. L'impiego contro la mosca delle olive e' consigliabile

quando l'attacco si manifesta a meno di 20 giorni dall'inizio della raccolta.

Da non applicare con mezzl aerel COMPATIBILITA': Il Dipterex Liquido e' miscibile con tutti i prodotti antiparassitari a reazione neutra; non e possibile invece miscelare il Dipterex Liquido con prodotti a reazione ne alcalina come la poltiglia bordolese, la poltiglia sollo-

calcica e la calce.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITA': non irrorare su fiori aperti

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti:ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle perso-ne ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente avuotato, non deve

essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100: lt 1-10

DIURON BAYER

DISERBANTE TOTALE

per frutteti, vigneti, oliveti, agrumeti, gladioli, asparagi, menta ed erba medica

DIURON BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI DIURON BAYER CONTENGONO: g 84,2 DI DIURON TECNICO CON MINIMO DI PUREZZA DEL 95 %, PARI À G 80 DI P.A. PURO; SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 2060 DEL 31/10/1975 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Derivate dell'iveza. Sistemi di contaminare que la causa.

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causa-re congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. Terapia: sintomatica.

vomito e diarrea. Sono citati subritero ed ematuria. Terapia: sinfomatica.

N.B. - Metemoglobinemia segnalata: se superiore al 30% blu di metilene, se inferiore vit.C ad alte dosi (3-4 g). Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Il Diuron Bayer agisce contro tutte le infestanti annuali a foglia streta o a foglia larga.

Frutteti, vigneti, oliveti, agrumeti: Kg 3-5/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenendo a fine inverno o in autunno, prima o all'inizio della nascita delle erbacce. La dose piu' elevata e' indicata per i terreni pesanti. Il diserbo puo' essere eseguito dopo il 5º anno di impianto nei vigneti e dopo il 3º anno nei fruttiferi. Normalmente viene eseguito un solo diserbo all'anno; in caso si intervenga sia a fine inverno, sia in autunno, non superare in totale i 5 Kg/ha. Gladioli: Kg 1-1,5/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenendo in preemergenza, dopo la messa a dimora dei bulbi. Asparagi: Kg 0,5-1/ha in 600-800 lt d'acqua, nei nuovi impianti, intervenendo a line inverno dopo la lavorazione del terreno e prima della nascita delle infestanti; nelle colture gia' in produzione, impiegare Kg 1,5-2/ha. La dose piu' elevata e' indicata per i terreni pesanti. Menta: Kg 2/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenendo durante il periodo di riposo vegetativo. Il diserbo puo' essere eseguito dopo il 2º-3º anno di impianto in terreni non sabbiosi.

Brba medica: Kg 2/ha in 600-800 lt d'acqua, intervenen-do in inverno, durante il periodo di riposo vegetativo. Il

diserbo puo' essere eseguito solo in terreni non sabbiosi

CLASSE II

NOCIVO

diserbo puo' essere eseguito solo in terreni non sabbiosi e dal 2º anno di impianto del medicaio.

N.B.: le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. In caso di prolungata siccita', e' necessaria un'irrigazione superficiale del terreno dopo il trattamento con Diuron Bayer. Eseguire il diserbo in giornate senza vento ed evitare che la soluzione giunga a contatto di foglie e rametti di viti o di colture sensibili.

glie e rametti di viti o di collure serisioni.
Da non applicare con mezzi aerel
COMPATIBILITÀ: il prodotto puo' essere miscelato con
altri diserbanti a reazione neutra indicati per le stesse

colture, onde ampliare lo spettro d'azione.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si veriticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

verificassero casi di Intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITÀ: gli ortaggi possono essere coltivati nei terreni diserbati con Diuron Bayer solo dopo un anno dal trattamento. In genere e' sconsigliabile usare per il diserbo pompe e recipienti impiegati per i trattamenti alla vegetazione con insetticidi o fungicidi. Il prodotto se usato secondo le sopraccitate istruzioni e precauzioni non da' prigne a fanomeni di futotossicita'

origine a fenomeni di fitotossicità.

NOCIVITÀ: il prodotto se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni non e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima dei raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aggli appati sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

DYRENE 75

FUNGICIDA

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE 75

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE 75 CONTENGONO: g 75 DI ANILAZINA PURA COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).



TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7714 DEL 17/2/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

screzione renale a tecale avviene in 72 ore.
Terapia sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Fragola: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) contro occhiolatura e vaiolatura con buona azione collaterale

tro trocholatura e valolatura con buona azione collaterale contro multa grigia.

Ortaggi: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) su: Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosì e stenphylium, con buona azione collaterale contro rizoctonia e multa grigia.

Sedano: contro septoria, cercospora ed alternaria.

Cetriolo, melone: contro peronospora, antracnosi e alter-

Fagiolino: contro peronospora, alternaria, cercospora e antracnosi, con buona azione collaterale contro rizocto-nia e mulfa grigia.

Radiochio invernale ed estivo: contro peronospora ed al-ternaria con buona azione collaterale contro rizoctonia e

Spinacio: contro peronospora, antracnosi, cladosporiosi

on buona azione collaterale contro rizoctonia.

Scalogno, aglio, cipolla: contro peronospora e alternaria
con buona azione collaterale contro multa grigia.

Carciofo: contro peronospora con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Palata: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora ed alternaria.

Tabacco: 0,15-0,25 % (150-250 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora, alternaria e cercospora.

N.B.: per tutte le colture sopraccitate la dose media e' di

2 Kg/ha. Cereali: 2,5-3 Kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua su:

grano: contro septoria orzo: contro Pyrenophora (Helminthosporium) teres.

Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': il Dyrene 75 e' miscibile con gli antipa-rassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con attri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Quelora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto per spinacio, 10 giorni prima dei raccolto per gli altri ortaggi e carciolo, 20 giorni prima dei raccolto per fragole e 30 giorni prima dei raccolto per cereali.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atto
uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni
e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei
trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

DYRENE CM

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE CM

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE CM CONTENGONO: g 100 DI DYHENE OM OO. g 50 DI ANILAZINA PURA g 4,8 DI CIMOXANIL PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE L'ONTANO
DA: ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

CLASSE III IRRITANTE

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7643 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ANILAZINA 50%

CIMOXANIL 4.8%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: ANILAZINA

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-

Sintomi: organi mieressaii. donii, core, macons spiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispinea per irritazione

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi at-

tribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, ottre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale.

Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. CIMOXANIL

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gota e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Ortaggi: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) su: Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi e stenphylium, con buona azione colla-

terale contro rizoctonia e muffa grigia. Carciofo: contro peronospora, con buona azione collaterale contro rizoctonia

Patata: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 litri di acqua) contro peronospora ed alternaria

Tabacco: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt di acqua) contro peronospora, alternaria e cercospora.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': Il Dyrene CM e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neútra.

Avvertenza: in caso di miscela con alti formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto per pomodoro, patata, tabacco, e 21 giorni prima del raccolto per carciofo

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi con: entiti:ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali chi impiega ii prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

Il prodotto è anche distribuito da: DU PONT CONID S.p.A. - Via Veneto, 116 - ROMA

DYRENE OXD

FUNGICIDA

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE OXD

COMPOSIZIONE: 9 100 DI DYRENE OXD CONTENGONO: 9 50 DI ANILAZINA PURA 9 10 DI OXADIXIL' PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO- VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7898 DEL 30/11/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, la-varsi accuratamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ANILAZINA 50%, OXADIXIL 10%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

ANILAZINA Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto

respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da sem-

plici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicita' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallereparonecrosi attribute ad un ineccanismi influencialer-gico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroen-terite (nausea, vomito, diarrea) e celalea, oltre natural-mente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamen-te assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. OXADIXIL

OXADIXIC
Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.
Terapia sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni.
ISTRUZIONI PER L'USO
Ottobili di 200 25 % (200 250 a in 100 lt diagona) suri

Ortaggi: 0,2-0,25 % (200-250 g in 100 lt d'acqua) su: Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi e stenphylium, con buona azione collaterale contro rizoctonia e mulfa grigia.

CLASSE III

IRRITANTE

Spinacio: contro peronospora, antracnosi, cladosporiosi con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Melone: contro peronospora, antracrosi e alternaria.

Cipolla: contro peronospora e alternaria con buona azione collaterale contro mulfa grigia.

Patata: 0,2-0,25 % (200-250 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora ed alternaria.

peronospora ed alternaria.

Avverienza: usare sempre un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione, impiegando 2-3 Kg di formulato per ettaro. Oualora si verificasse una non efficacia del trattamento, che determina la selezione di ceppi resistenti alle fenilammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura.

copertura.

COPERUIA.

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA: il Dyrene OXD e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-

ve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto per spinacio, e 10 giorni prima dei raccolto per le altre colture.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricol-tura per gli usi consentiti: ogni aitro uso e' pericolo-so. Chi Impiega ii prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepa-rato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) SANDOZ AG - SCHWEIZERHALLE (SVIZZERA)

DYRENE RAMATO

FUNGICIDA

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE RAMATO

COMPOSIZIONE g 100 DI DYRENE RAMATO CONTENGONO: g 20 DI ANILAZINA PURA g 20 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O'MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
II MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7641 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurtamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ANILAZINA 20%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSI-CLORURO) 20%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-

ANILAZINA

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti entematose a dermatiti necrotizzan-ti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bron-chiale. Fenomeni di tossicita sistemica solo per assorbimenti di chiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di atte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatone-crosì attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintorni di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile inter-ressamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evi-denziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbi-ta e metabolizzata. L'escrezione renale e lecale avviene in 72 ore. RAME OSSICLORURO.

RAME OSSICLORURO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle
mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con
emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei,
diarrea ematica, coliche addominali, iltero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione
del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
Terapia: 10.35.0.45% (350.450 g. in 100 lt d'acqua) contro tic-

Fragola: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 lt d'acqua) contro tic-chiolatura e vaiolatura, con buona azione collaterale contro muf-

la grigia. Ortaggi: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 lt d'acqua) sulle seguenti

Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septe-ria, antracnosi e stenphylium, con buona azone collaterale con-

tro nzoctonia e mulfa grigia. Sedano: contro septona, cercospora ed alternaria.

Cetriolo, melone: contro peronospra, antracnosi e alternana. Fagiolino: contro peronospora, alternaria, cercospora e antracnosi, con buona azione collaterale contro rizoctonia e multa grigia. Radicchio invernale e estivo, contro peronospora e alternaria, con buona azione collaterale contro rizoctonia e muffa grigia. Spinacio, contro peronospora, antracnosi e cladosponosi, con

CLASSE III

IRRITANTE

buona azione collaterale contro rizoctonia. Scalogno, aglio, cipolla: contro peronospora e alternana, con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Carciolo: contro peronospora, con buona azione collaterale

contro rizoctonia Patata 0,35-0,45% (350-450 g in 100 litri di acqua) contro pero-

nospora ed alternaria. Tabacco: 0,35-0,45% (350-450 g in 100 lt di acqua) contro pero-

N B per tutte le colture sopracitate la dose media e' di 4 kg/ha Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': Il Dyrene ramato e' miscibile con gli antipa-

rassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

plute.
FITOTOSSICITA: da non impiegare durante la fioritura.
NOCIVITA: il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto per ortaggi, carciofo, patata e fragola, e 28 giorni prima dei raccolto per spinacio

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tusii danni derivanti da uso improprio del preparato, il ri-spotto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

DYRENE SC

a largo spettro d'azione per la lotta contemporanea contro diversi parassiti fungini

DYRENE SC

COMPOSIZIONE: g 100 DI DYRENE SC CONTENGONO: g 38,4 DI ANILAZINA PURA (=483,84 g/t) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE GUANTI ADATTI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E
CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).



TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7642 DEL 12/1/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto re-spiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su ba-se allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale.

Fenomeni di tossicital sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta e epatone-crosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossica-zione grave si evidenziano segni di eccitamento e depres-sione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Fragola: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) contro tic-

chiolatura, vaiolatura e muffa grigia. Ortaggi: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) su:

Ortaggi: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) su: Pomodoro: contro peronospora, alternaria, cladosporiosi, septoria, antracnosi, rizoctonia, mulfa grigia e stenphylium. Sedano: contro septoria, cercospora ed alternaria. Cetrolo, melone: contro peronospora, alternaria e antracnosi, Fagiolino: contro peronospora, alternaria, cercospora e entrac-nosi, con azione collaterale contro rizoctonia e mulfa grigia. Radicchio invernale ed estivo: contro peronospora e alternaria con hunos attono collaterale contro rizoctonia. ria con buona azione collaterale contro rizoctonia e muffa

grigia. Spinacio: contro peronospora, antracnosi e cladosporiosi,

con buona azione collaterale contro rizoctonia.

Scalogno, aglio, cipolla: contro peronospora ed alternaria con buona azione contro muffa grigia.

Carciolo: contro peronospora con buona azione collaterale

contro rizoctonia.
Patata: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) contro pero-

nospora, alternaria. Tabacco: 0,2-0,4% (200-400 ml in 100 lt d'acqua) contro pe-

ronospora, alternaria e cercospora. N.B: per tutte le colture sopracitate la dose media è dl 3 It/ha.

Cereali: 3,5-4 lt/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua su: Grano: contro la septoria.

Orzo: contro Pyrenophora (Helminthosporium) teres.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Dyrene SC e' miscibile con gli antiparas-

sitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso in miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto degli ortaggi, 20 giorni prima del raccolto per fragola, 28 giorni prima del raccolto per spinacio e 30 giorni prima del raccolto per cereali.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepara-to. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CA NON VENDERSI SFUSO

Agitare prima dell'uso - Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100-250; lt 1

E 605 FT 20

INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, cerealicoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, cotonicoltura, colture forestali, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

COMPOSIZIONE: CLASSE I COMPOSIZIONE: g 100 DI E 605 FT 20 CONTENGONO: g 19,6 DI PARATHION PURO (=182,28 g/lt) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE ATTENZIONE! PATA 1 IE DIATA ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255. FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE INFIAMMABILE. ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE. CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE. NON FUMARE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 2411 DEL 14/2/1977 **MOLTO TOSSICO** REGISTRAZIONE N. 2411 DEL 14/2/1977 OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domesti-ci. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le si

napsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinia (di prima comparsa): nausea, vomito, cram-pi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchia-le, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi mu-scolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Sintomi centrali: confusione, atassa, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza dl 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alle dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PEÈ L'USO

ISTRUZIONI PEÈ L'USO
Colture: Agrumi (arancio, ciementine, limone, mandarino); drupace (pesco, albicocco, ciliegio, susino); pomacee (melo e pero); Vite; Olivo; Patata; Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da logia e da costa, cocomero, melone,
zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciolo, asparago); Cereali (mais, riso, grano, orzo); Barbabietola
da zucchero; Tabacco; Pioppo; Cotore; Vivai; Colture forestali;
Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.
Dosi di immiesco:

Dosi di impiego:
0,08-0,125% (80-125 ml in 100 litri di acqua) contro: alide brunastro e afide verde del pesco, afide grande della rosa, afide nero delle fave, afide verde della patata, afide del cotone, ti pnole dell'uva, altiche, tignola del melo, cavolaia, larve del colore, a jno-le dell'uva, altiche, tignola del melo, cavolaia, larve del delogiatrici, mosca delle ciliegie, tantredini delle mele, delle pere, delle susi-ne, cecidomia delle perine, afide rosa del melo e del pero, afide degli agrumi, tingidi, tripidi, vespe, formiche. 0,125-0,15% (125-150 ml in 100 litri di acqua) contro: carpoca-

psa (verme delle mele e delle pere), afide lanigero del melo, psa (verme delle mete e delle pere), attoe tantjero del meto, coccinglie (S.Jose') allo stadio larvale iniziale, tignola dell'olivo. 0,15-0,25% (150-250 ml in 100 litri di acqua) contro: tignola orientale del pesco, minatrici delle foglie. 0.25-0,35% (250-350 ml in 100 litri di acqua) contro: cocciniglie

degli agrumi, mosca delle olive, mosca della frutta, stilpnozia, crisomela, cimicetta, afide lanigero e minatrice delle loglie del pioppo, cocciniglie della vite. 0,5-1,3% (500-1300 ml in 100 litri di acqua) contro: punteruolo,

saperda, tarlo vespa e gli altri tarli del pioppo. N.B. Le dosi si nferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA: l'E 605 ft 20 e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra: quando pero' si tratta di polisolfuri e politiglia bordolese e' consigliabile usare il piu' presto possibile la politiglia ed aumentare di 1/3 la dose di E 605 F7 20.

Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-ionail prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione com-

pluta. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospandere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto. In ca-so di miscela con oli minerali tale periodo e' elevato a 30

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - De impiegare esclusivamente in agricolura nella epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'peri-coloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il ri-spetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 250; k 1-10

E 605 POLVERE

INSETTICIDA UNIVERSALE

per la distruzione degli insetti dannosi ad apparato boccale, succhiatore e masticatore come afidi, larve defogliatrici, forbicine, formiche, grillotalpa, maggiolini, vespe

E 605 POLVERE

COMPOSIZIONE:

g 100 DI E 605 POLVERE CONTENGONO: g 1,5 DI METILPARATHION PURO

ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

ALTAMENTE TOSSICO PEN INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE,
NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CC'N LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E
SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL
PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO
DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2333 DEL 6/10/1976

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antivelen

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); poma-cee (melo e pero); Vite, Olivo, Patata, Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Barbabietola da zucchero, Tabacco, Pioppo, Vivai, Colture forestali, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

CLASSE 1

MOLTO TOSSICO

Modalita' d'impiego: iniziare i trattamenti alla comparsa dei parassiti e ripeterli 2 o 3 volte in caso di necessita'. ad intervalli di 10-12 giorni. I trattamenti devono essere eseguiti in giornate asciutte e senza vento, mai quando le piante sono umide di pioggia o di rugiada. Dosi di impiego: 15-20 kg/ha a seconda delle dimensioni

e della fittezza delle piante. Contro gli insetti del terreno distribuire uniformemente sul terreno 15 g di E 605 Polvere per metro quadrato e quindi interrario mediante una leggera zappatura.

Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITA': l'E 605 Polvere deve essere impiegato da solo

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e hestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Chi Implega Il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un usu improprio del prepa-

il rispetto delle predetta istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

ENDOSULFAN 35 P.B. BAYER

INSETTICIDA

per trattamenti in frutticoltura, bieticoltura, orticoltura, floricoltura, piante forestali e piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

ENDOSULFAN 35 P.B. BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI ENDOSULFAN 35 P.B. BAYER CONTENGONO: g 33 DI ENDOSULFAN PURO SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE

IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE, IN CASO DI CONTATTO

CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA

E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON RESPIRARE LE POLVERI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL

RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE

O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLADE DELI MILTORIZZAZIONE, RAVER ITALIA S.P.A. MILANO. VIALE CERTOSA. 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 1386 DEL 29/9/1973 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: KG 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapia: sintomatica: barbiturici contro i tremori e le convulsioni

Controindicazioni: per la fiposolubilita di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino all' eliminazione completa. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); drucepacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); pomacee (melo e pero); Nocciolo, Patata, Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Barbabietola da zucchero, Colture forestali, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi di impiego: 0,1-0,2% (100 -200 g in 100 litri di acqua) contro alidi, psilla del pero, cicaline, eulia, minatrice delle foglie (compresi gli adulti di Lithocolletis), tentredini, antonomo del melo e del pero, afide lanigero, eriofide del nocciolo, tignole, aleurodidi.

kg 1,2-1,5/ha contro altica, cleono, lixus e afidi della bie-

tola, tortricidi e afidi delle fragole, dorifora e afidi della patata.

CLASSE I

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il prodotto e' miscibile con gli antipa-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': e' tossico per i pesci, insetti utili, animali domestici e bestiame

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT)

EUPAREN

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro le principali malattie compresa la botrytis

EUPAREN

COMPOSIZIONE: g 100 DI EUPAREN CONTENGONO: g 50 DI DICLOFLUANIDE PURA COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI TO LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. NON RESPIRARE LE POLVERI, USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3036 DEL 6/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luggo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi

accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori ad-dominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scu-

Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Pero: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 litri di acqua) contro macu-latura bruna e ticchiolatura e marciume dei frutti (gloeospo-

La dose dello 0,1% e' indicata quando il prodotto viene impiegato in miscela con altri fungicidi (propineb, thiram ad es.).

es.).
Vite: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 litri di acqua) contro
botrytis e peranospora. I trattamenti devono essere ripetuti
ad intervalli che dipendono dall'andamento stagionale e comunque non superiori a 8-10 giorni nel periodo tra la fioritura
e la "chiusura" dei grappoli e non inferiori ai 12-15 giorni in
seguito, fino a circa 20 giorni dalla raccotta.
Fragola: 0,15% (150 g in 100 litri d'acqua), contro Botrytis e
vaiolatura, avendo cura di bagnare uniformemente le piante
e il terreno sottostante per colpire tutti i focolai di infezione.
N.B. - Sotto tunnel non superare la dose dello 0,1% (100 g in

N.B. - Sotto tunnel non superare la dose dello 0,1% (100 g in

N.B. - Sotto tunnel non superare la dose dello U, 176 (100 g m. 100 litri d'acqua).
Ortaggi (pomodoro, peperone, patata, melone, cetriolo, cipolla): 0,15-0,2% (150-200 g in 100 litri d'acqua) contro peronospora, alternariosi, tiochiolatura e antracnosi.
Rosa: 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua) contro mal bianco, ruggine e ticchiolatura, impiegando 1000-2000 litri di soluzione per ettaro. E' necessario tenere protette tutte le nuove "cacciate" e pertanto occorre ripetere I trattamenti

ogni 6-10 giorni, a seconda dell'andamento stagionale. In caso di attacchi di mal bianco gia' in atto, eseguire due trattamenti ravvicinati, a 3-4 giorni di distanza, alla dose dello 0,75% ed in seguito effettuare normali trattamenti preventivi allo 0,3-0,5% (300-500 g in 100 litri di acqua).

CLASSE III

IRRITANTE

Società de la constanti de la contro la Botrytis si possono ottenere impiegando pompe che consentano di raggiungere i frutti stessi.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': l'Euparen e' miscibile con gli antiparassita-

COMPATIBILITA: l'Euparen e' miscibile con gli antiparassita-ri formulati come poliveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo Bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1% (100 g in 100 litri di acqua). E' da evitare la miscela con antiparassitari liquidi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscala-

zione compiuta. FITOTOSSICITA': solo alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova prelimi-nare. Relativamente alle rose, tenuto conto delle numerosis-sime varieta' e' consigliabile esaminare la sensibilita all'aziotate varietà e consignatione esaminare la sensionila an azor-ne dell'Euparen effettuando delle prove preliminari su un limi-tato numero di piante.

N.B. - Le rose in serra possono essere trattate con Euparen solo dopo la raccolta dei fiori.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e'condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

EUPAREN CM

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro la peronospora e altre malattie di vite, patata e pomodoro

EUPAREN CM

COMPOSIZIONE: 9 100 DI EUPAREN CM CONTENGONO: 9 30 DI DICLOFLUANIDE PURA 9 4,2 DI CIMOXANIL PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE BERE,
NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N.: 7098 DEL 26/5/1987 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 4,2%, DICLOFLUANIDE 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

CIMOXANIL

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causa-re congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia emati-

ca con urine scure. Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

Caratteristiche: l'Euparen CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persisten-te un'azione immediata e bloccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,2-0,3 % (200-300 g in 100 lt d'acqua). Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Vite: contro peronospora e con buona azione collaterale contro la Botrytis (muffa grigia).



Patata: contro peronospora e alternariosi. Pomodoro: contro peronospora, septoria, alternaria, ticchiolatura e Botrytis.

CLASSE III

IRRITANTE

Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua in modo da formare una pasta; quindi ag-giungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': l'Euparen CM e' miscibile con gli antiparassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1 % (100 g in 100 lt d'acqua). E'

da evitare la miscela con antiparassitari liquidi. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': solo alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

EUPAREN R

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per irrorazioni in viticoltura, fragolicoltura, orticoltura, pataticoltura e floricoltura

EUPAREN R

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE:
g 100 DI EUPAREN R CONTENGONO:
g 30 DI DICLOFLUANIDE PURA
g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE

'L MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0590 DEL 4/12/1971

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DICLOFLUANIDE 30%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensi-bilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine

SCUIRE.
RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Voruto con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed

oculare. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora e

mulfa grigia (botrytis).

Fragola: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua), contro botrytis e vaiolatura, avendo cura di bagnare uniformemente le piante ed il terreno sottostante per colpire tutti i focolai di infezione.

N.B.: sotto tunnel non superare la dose dello 0,2 % (200 g in 100 lt direction). 100 it d'acqua).

Ortaggi: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) su: pomodoro e peperone: contro peronospora, alternariosi e ticchiolatura:

melone e cetriolo: contro peronospora e antracnosi;

cipolla: contro peronospora. Patata: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora ed alternariosi

CLASSE III

IRRITANTE

ed alternariosi.
Floricoltura: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) contro ticchiolatura, ruggine e botrytis della rosa.
Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA: l'Euparen R e' miscibile con gli antiparas-

sitari lormulati come polveri bagnabili, a reazione neutra e anche con lo Zolfo Bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1 %. E' da evitare la miscela con antiparassi-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-

scelazione compiuta. FITOTOSSICITA: non si deve trattare durante la fioritura: a) l'Euparen R, impiegato in pieno campo su varieta di uva da tavola: solo alcune si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare. Relativamente alle rose, tenuto conto delle numerosissime varieta', e' consigliabile esanuto conto celle numerossisme varietà, e consigliabile esa-minare la sensibilità dell'azione dell'Euparen R effettuando delle prove preliminari su un limitato numero di piante; b) le rose in serra possono essere trattate con Euparen R solo dopo la raccolta dei fiori. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per I pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione espenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

EUPAREN RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per irrorazioni in viticoltura, alcune colture orticole e floricoltura

EUPAREN RAMATO

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: g 100 DI EUPAREN RAMATO CONTENGONO: g 15 DI DICLOFLUANIDE PURA g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

PRASI DI RISCHIO:
NOCIVO PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE
PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI È GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3072 DEL 12/5/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOn operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che conteneva-

no il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DICLOFLUANIDE 15%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia emati-

ca con urine scure.
RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addomi-nali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, con-vulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irri-

tante cutaneo ed oculare. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Le dosi si riferiscono au imprego con polimento normale. Viticoltura: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora e muffa grigia (botrytis).
Orticoltura: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua) contro peronospora, alternariosi e ticchiolatura del pomodoro e del peronospora, peronospora ed antracnosi del melone e cetrolo, peronospora ed alternariosi della patata, peronospora

CLASSE II

NOCIVO

della cipolla, vaiolatura e botrytis della fragola. Floricoltura: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua) contro ticchio-latura, ruggine e botrytis della rosa. Da non applicare con mezzi aerel COMPATIBILITA': l'Euparen Ramato e' miscibile con gli antiparassitari formulati come polveri bagnabili, a reazio-ne neutra e anche con lo Zolfo bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1%. E' da evitare la misce-la con antiparassitari liquidi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura. a) l'Euparen ramato impiegato in pieno campo non ha causato alcun danno anche a dosi elevate; solo alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare. Relativamente alle rose, tenuto conto delle numerosissime varieta', e' consigliabilo accominante a pereibilità, dell'Euparen. gliabile esaminare la sensibilità dell'azione dell'Euparen ramato effettuando delle prove preliminari su un limitato numero di piante; b) le rose in serra posso: o essere trattate con Euparen ramato solo dopo la raccolta dei fiori. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gil usi consentiti: egni atto uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato, il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

EUPAREN RAMATO MICRO CM

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

per la lotta contro peronospora e altre malattie di vite, patata e pomodoro

EUPAREN RAMATO MICRO CM

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: 9 100 DI EUPAREN RAMATO MICRO CM CONTENGONO: 9 25 DI DICLOFLUANIDE PURA 9 4 DI CIMOXANIL PURO 9 13 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE

E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI È GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DEI L'ALITORIZZAZIONE: RAVER ITALIA S.P.A. AMILANO. VIALE CERTI

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7072 DEL 26/5/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 4%, DICLOFLUANIDE 25%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 13%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

CIMOXANIL

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori ad-dominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con unne scu-

RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroeso-lagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche: L'Euparen Ramato micro CM, rispetto ai fungicidi tradizionali, presenta il vantaggio di unire all'azione persistente un' azione immediata e bloccante che consente di distruggere il fungo nei primissimi stadi di sviluppo.

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER LUGO
Dosi d'impiego: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 litri d'acqua).
Le dosi si rileriscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: contro peronospora con buona azione collaterale contro

CLASSE III

IRRITANTE

Patata: contro peronospora e alternaria.

Palata: contro pero rospora e acertada.

Pomodoro: contro peronospora, septoria, alternaria e ticchio-latura, con buona azione collaterale contro mulfa grigia. Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in po-ca acqua in modo da formare una pasta; quindi aggiungere il resto dell'acqua continuando ad agitare.

Da non applicare con mezzi aere

COMPATIBILITA': l'Euparen Ramato micro CM e' miscibile con gli antiprarastira formulati come polveri bagnabili, a rea-zione neutra e anche con lo Zollo bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1%. E' da evitare la miscela con antiparassitari liquidi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura. Solo

alcune varieta' di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per

cui si consiglia una prova preliminare. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e'pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI- SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

FENAMIFOS BAYER - NEMACUR GRANULARE

NEMATOCIDA

per barbabietola da zucchero, patata, tabacco, alcuni ortaggi, piante ornamentali e forestali, vivai di agrumi e di peschi

FENAMIFOS BAYER - NEMACUR GRANULARE

COMPOSIZIONE: g 100 DI NEMACUR GRANULARE CONTENGONO: g 4,8 DI FENAMIFOS PURO COADIUVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PEH INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO

CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2044 DEL 11/11/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incotanta)

stante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

zione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: barbietola da zucchero, patata, ortaggi (pomodoro, fagiolo, melanzana, melone, cipolla): 200-400 kg/ha (=20-40 g/mq), per trattamenti a pieno campo; 50-100 kg/ha (=5-10 g/mq), per trattamenti localizzati lungo le file.

Tabacco, piante ornamentali e forestali: 200-500 kg/ha (=20-50 g/mq), per trattamenti a pieno campo.
Vivai di agrumi e di peschi: 200-400 kg/ha per trattamenti a pieno campo.

Metodo di impiego: il Nemacur granulare si impiega co-me preventivo fino a 20 giorni prima della semina o del

trapianto. I migliori risultati si ottengono infatti quando la distribuzione viene fatta con 20-30 giorni di anticipo, al fi-ne di dare modo al principio attivo di diffondersi nel terre-no. L'applicazione del prodotto dovra' essere effettuata esclusivamente con attrezzatura meccanica. Il prodotto deve essere interrato mediante zappettatura o fresatura al fine di ottenere una omogenea distribuzione del princi-pio attivo. E' pure consigliabile una leggera irrigazione dopo la distribuzione soprattutto quando l'umidita' del ter-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': se necessario, il prodotto puo' essere distribuito in miscela con insetticidi e fungicidi per il terreno a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-Avvertenza: in caso di miscela con attri formulari de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della semina o del trapianto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi impiega ii prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato, il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA(LT)

FENTOL

FUNGICIDA STANNORGANICO per irrorazioni

FENTOL

COMPOSIZIONE:

g 100 DI FENTOL CONTENGONO: g 18 DI FENTIN ACETATO PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBII E MOSTRARGI LI 'ETICHETTA)

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0705 DEL 10/3/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

il Fentol presenta un'elevato potere fungicida contro la Cercospora beticola, Dothichiza populea, Phytophthora, Septoria, Puccinia (ruggine).

Dosi e modalita' d'impiego: Cercospora della bietola: Kg 1,2-1,8/ha in 600 lt d'acqua, eseguendo generalmente 2-4 trattamenti, iniziando alla comparsa dei primissimi sintomi e distanziandoli ad intervalli di non oltre 3 setti-

Cancro della corteccia e ruggine del pioppo : 0,3% (300 ml in 100 lt d'acqua) impiegando 1000-3000 lt di soluzione per ettaro, a seconda dell'eta' e dell'altezza delle piante ed eseguendo 3-4 trattamenti su chioma e tronco, ad intervalli non superiori alle 3 settimane.

COMPATIBILITÀ: il Fentol non e' miscibile con antiparassitari oleosi ed anche con molti antiparassitari liquidi Puo' essere invece miscelato con insetticidi formulati come polvere bagnabile.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e'pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Da non applicare con mezzi aerei



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SIPCAM - SALERANO S' LAMBRO (MI) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT)

FOLIMAT

ACARICIDA INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, pataticoltura. piante da fiore ornamentali in pieno campo ed in serra

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLIMAT CONTENGONO: g 50 DI OMETOATO PURO (= 565 g/l) EMULSIONANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NFIAMMABILE

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON
LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO
DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO
DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2637 DEL 5/8/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: lt 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa); astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino), Pomacee (melo e pero) Drupacee (pesco); Vite, Olivo, Patata, Colture floreali ed ornamentali in pieno cam-

po e in serra.

Dosi di impiego : 0,05% contro afidi; 0,1% contro ragneturticae ed Eutetranychus carpini), cemiostoma, tripidi, cicaline, con azione anche contro carpocapsa, tignole dell'uva, orgia, antonomo del melo, maggiolino.

CLASSE I

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folimat e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionail prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione- Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso.

Chi implega ii prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e ' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTII DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

FOLIMAT T

ACARICIDA - INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, pataticoltura, piante da fiore e ornamentali in pieno campo ed in serra

FOLIMAT T

COMPOSIZIONE:

COMPOSIZIONE: 9 100 DI FOLIMAT T CONTENGONO: 9 30 DI OMETOATO PURO (=309 g/t) 9 6 DI TETRADIFON PURO (= 6,18 g/t) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE XILENE E CICLOESANONE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE, NON MANGIARE,

NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE, CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE, NON FUMARE,

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI, IN CASO DI INCIDENTE

O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE,

MOSTRARGLI L'ETICHETTA), NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE

LAVAREZI IMMEDIATAMENTE ED ARRONDANTEMENTE CON ACOLIA E SAPONE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 0385 DEL 3/8/1971 OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture

o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare di respirarne i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: TETRADIFON 6%, OMETOATO 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: TETRADIFON: -

OMETOATO:

OMETOATO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintorni nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ri-tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Pomacee (melo e pero); Drupacee (pesco); Vite, Olivo, Patata, Colture floreali ed ornamentali in pieno Dosi d'impiego: 0,2-0,25% contro ragnetti rossi, ragnetti gialli (Tetranychus urticae, Eutetranychus carpini), afidi, cemiostoma, tripidi, cicaline, con azione anche contro carpocapsa, tignole dell'uva, orgia, antonomo del melo,

CLASSE I

TOSSICO

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a vo-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Folimat T e' miscibile con gli antipa-

Avvertenza: In colimat 1 e miscipie con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo.

Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora al verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali opmestiri pesci a bestiame.

domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.
Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predatte istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

il contenitore, completamente evuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A.- FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

FOLITHION

INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, cerealicoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

FOLITHION

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLITHION CONTENGONO: g 48,5 DI FENITROTHION (= 514,1 g/lt) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E

SCINTILLE - NON FUMARE. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE

LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3043 DEL 6/4/1979

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N ·

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTHUZIONI PEH L'USO Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Pomacee (melo e pero); Vite; Olivo; Patata; Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Cereali (mais, riso, grano, orzo); Barbabietola da

zucchero; Tabacco; Pioppo; Colture floreali ed ornamen-

CLASSE II

NOCIVO

tali in pieno campo ed in serra.

Dosi di impiego : 0,15-0,2% (150-200 ml in 100 litri d'acqua) contro: tripidi, aleurodidi, afidi, cocciniglie, larve defogliatrici, tignole, eulia, altiche, larve minatrici, bega del

garofano. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

N.B. Le dosi si rieriscono aminipego son ponimale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folithion e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; quando pero' si tratta di polisoliuri o di politiglia bordolese e' consigliabile usare al piu' presto possibile la poltiglia ed aumentare di 1/3 la dose di Folithion.

Avvertenza : In caso di miscela con altri formulati de-Avvertenza: in caso di miscella con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta.
FITOTOSSICITÀ: su pomacee e drupacee non usare il prodotto a cavallo della fioritura.
NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali

domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Attenzione- Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso improseune degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato, il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore completamente avuotato, non deve essere disperso nall'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100; lt 1

FOLPET BAYER

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni in viticoltura

FOLPET BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI FOLPET BAYER CONTENGONO: g 50 DI FOLPET PURO

BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PASS DE RISCRIO: TOSSICO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE
LE POLVERI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO
DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI
L'ETICHETTA). NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DEL L'ALITORIZZAZIONE: RAVER ITALIA S. P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 3609 DEL 4/4/1980 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici, Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,2-0,25% contro la peronospora e la muffa grigia (Botrytis) della vite.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folpet Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra e con gli zolfi bagnabili. Non e' miscibile con poltiglia bordolese, polisolfuri ed olio bianco.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

CLASSE I

FITOTOSSICITÀ: devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con olii minerali e prodotti a base di zolfo.

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili ed i

Sospendere i trattamenti 10 glorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare, per non ostacolare la fermentazione del mosti

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e i condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agii ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

FOLPET RAMATO BAYER

FUNGICIDA CUPRO ORGANICO per irrorazioni su vite

FOLPET RAMATO BAYER

COMPOSIZIONE:

g 100 DI FOLPET RAMATO BAYER CONTENGONO: g 15 DI FOLPET PURO g 30 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITÀ DI EFFETTI IRREVERSIBILI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI ON PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI
ADATTI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE
IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 5586 DEL 15/11/1983

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FOLPET 15%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 30%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intessicazione:

FOLPET

Sintomi: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofa-ringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno

nelle urine). RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vornito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Vite: 0,3 % (300 g in 100 lt d'acqua) contro la perono-spora. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a vo-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Folpet ramato Bayer e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non e' miscibile con politiglia bordolese e con olii minerali.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza : în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: si possono verificare fenomeni di fitotossicita' se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali, o polisolfuri. Non si deve trattare durante la fioritura.

NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pe-

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto e 40 giorni prima della vendemmia della uve da vinificare per non ostacolare la fermentazione del mosti

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per existicurare l'erricacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-mali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

FUNGILON D

FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni

FUNGILON D

COMPOSIZIONE: g 100 DI FUNGILON D CONTENGONO: g 65 DI DODINA SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3527 DEL 18/3/1980

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: a carico dell'apparato gastrointestinale: dolori addominali, bruciori gastroesolagei, diarrea; a carico dell'apparato cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, aritmia; irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terapia. Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Melo e pero: 0,06-0,08% (60-80 g in 100 lt d'acqua) come preventivo e curativo contro la ticchiolatura.

me preventivo e curativo contro la techiolatura.

Olivo: 0,1% (100 g in 100 ft d'acqua) contro l'occhio di
pavone, eseguendo il 1º trattamento a fine estate e il 2º
a fine inverno-inizio di primavera.

Nel caso di trattamenti curativi in zone soggette a inten-

se piogge nel periodo invernale, intervenire a fine inver-no alla dose dello 0,15%.

Albicocco: 0,06-0,08% contro la sclerotinia. Nespolo: 0,06-0,08% contro la ticchiolatura.

Nespolo : 0,06-0,08% contro la ticchiolatura. Cipolla : 0,06%, contro la peronospora, per i trattamenti preventivi; 0,1% per i trattamenti curativi .

Rosa e garofano : 0,06% contro la ticchiolatura della rosa, per interventi preventivi; 0,1% per interventi curativi; 0,15% contro la fusariosi del garofano.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Fungilon D e' miscibile con la mag-gior parte degli antiparassitari a reazione neutra. Prepagior parte degli antiparassitari a reazione neutra. Preparare le eventuali miscele poco prima dell'impiego. Non e compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non e consigliabile miscelario con Nattene, Dimetoato, Metilazinfos, DDVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensivita'; evitare tratta menti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0°C.

CLASSE II

NOCIVO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

verticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
FITOTOSSICITÀ: per la Golden Delicious puo' essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%.
NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per animali domestici,

bestiame e pesci

AVVERTENZE: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricol-Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agrico-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto è respon-sabile degli eventuali denni derivanti da uso impro-prio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

GANON S

DISERBANTE SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti della barbabietola da zucchero e dello spinacio

GANON S

COMPOSIZIONE:

© 100 DI GANON S CONTENGONO: g 80 DI BENZTIAZURON PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2693 DEL 23/11/1977

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

Terapia: sintomatica,

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti alla semina - spinacio : 4-6 kg/ha diluiti in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa. Se si desidera trattare solo le file, le dosi dovranno essere proporzionalmente ridotte. Impiegare la dose maggiore nei

terreni di medio impasto e pesanti. Trattamenti in pre-semina - barbabietola da zucchero a semina primaverile : 6-7 kg/ha in terreni di medio impa-sto, 8-9 kg/ha in terreni pesanti, diluiti in 500-800 litri di acqua a seconda del tipo di pompa. Eseguire il trattamento in autunno in terreni definitivamente preparati per la semina primaverile.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

CLASSE II

NOCIVO

AVVERTENZE: Non impiegare meno di 500 tt di soluzione per ettaro. Eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire uniformemente la soluzione su tutta la superficie da trattare. Prima di procedere all'impianto di una nuova coltura eseguire una profonda aratura. A lavoro ultimato lavare accuratamente le pompe ed i recipienti usati per la prepa-razione della soluzione.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Ganon S si impiega senza l'aggiunta

di altri prodotti. FITOTOSSICITA': non impiegare in terreni leggeri (ghiaiosi, sabbiosi). Il prodotto puo' essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT)

GUSADEN

POLVERE BAGNABILE - INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, agrumicoltura, olivicoltura, orticoltura e floricoltura in pieno campo

GUSADEN

COMPOSIZIONE: g 100 DI GUSADEN CONTENGONO: g 15 DI AZINFOS METILE PURO g 18,8 DI PROPOXUR PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI
E GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N, 6629 DEL 18/3/1986 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli ani-mali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: AZINFOS METILE 15%, PROPOXUR 18,8%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

AZINFOS METILE Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, rampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezio-ne bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazio-

ne: Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Sintomi centrali: confusione, atassia, convusioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremi-

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, amblio-pia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici; tremori e fibrillazioni muscolari, convul-

sioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Il Gusaden si impiega contro gli insetti ad apparato bocca-le succhiatore e masticatore. Dosi d'impiego : 0,25-0,35% (250-350 g in 100 lt d'acqua).

CLASSE I

MOLTO TOSSICO

Campi d'impiego: melo e pero, pesco, albicocco, susino: contro afidi, atide lanigero, cocciniglie e lepidotteri. Vite: contro cicaline, tignola dell'uva, tortrice, eulia. Agrumi: contro cocciniglie, tignole e mosca. Olivo: contro cocciniglie, tignole e mosca. Olivo: contro cocciniglie e tignole. Patata, carciofo, fagiolo: contro dorifora, tortricidi, oziorrin-

co. Floricoltura in pieno campo: contro bega del garofano, tri-pidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentrenidi e afidi. Da non applicare con mezzl aerel COMPATIBILITÀ: il Gusaden e' miscibile con quasi tutti gli

COMPATIBILITA: il Gusaden e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con prodotti contenenti calce (politgila bordolese). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compulsione. della miscelazione compluta. NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico ad insetti utili, animali do-

mestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (8G)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

GUSATHION A 20

INSETTICIDA-ACARICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura, agrumicoltura, orticoltura

GUSATHION A 20

COMPOSIZIONE: GUMPOSIZIONE:
g 100 DI GUSATHION A 20 CONTENGONO:
g 18 DI AZIMFOS ETILE PURO (= 192,6 g/l)
EMULSIONANTI O BAGNANTI QUANTO BASTA A 100
CONTIENE XILENE.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE.

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE
I VAPORI, CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI NON DISFARSI DEL
PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA)
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 2690 DEL 13/1/1978
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-rezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

zione.
Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.
Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.
Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremia-1)

Terapia; atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego: 0,15-0,25% (150-250 ml in 100 litri di

Fruticoltura : contro psilla del pero, ragnetti rossi, afidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie, Capua reticulana, verme delle mele e delle pere, antonomo del

reticulana, verme delle intere e delle perc.
N.B. - L'impiego del Gusathion A 20 sulla Golden Delicious puo' essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura.
Viticoltura : contro cicaline, tignola dell'uva, tortrice, acari

(ragnetti rossi, ragnetti gialli).
Agrumicoltura: contro cocciniglie, tignola, acari, fetola.

Floricoltura in campo : contro tripidi, minatrici delle foglie,

CLASSE I

tentredini, ragnetti rossi. Orticoltura : contro la dorifora della patata, il cleono e l'altica della barbabietola

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': I Gusathion A 20 e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile mi-scelarlo con prodotti a reazione alcalina come la politiglia

bordolese, i polisoifuri, la caice.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattament! 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

uso e pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

GUSATHION EN

per trattamenti liquidi in frutticoltura, bieticoltura, viticoltura, piante ornamentali e forestali

GUSATHION EN

COMPOSIZIONE:

DOMPOSIZIONE: 9 100 DI GUSATHION EN CONTENGONO: 9 19 DI AZINFOS-METILE PURO 9 19 DI ENDOSULFAN PURO SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITÀ DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, E CON LA PELLE
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E DI ABBOLDOANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ACATTI INON DISFARSI DEL PRODOTTO
E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O SI MALESSERE CONSULTARE HIMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTI)
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYEN ITALIA S. PA. MILLAND. VIALE CERTOSA 128

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 128

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - F:LAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1784 DEL 22/10/1974 QUANTITA NETTA DEL PREPARATO.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in lucgo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben cn. sa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione deile seguenti sostanze attile AZINFOS-METILE 19%, ENDOSULFAN 195.

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di infossicazione: AZINFOS-METILE

AZINFOS-METILE Sintomic colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromusco ar Sintomi muscarinici (di prima comparazi) nausea como, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, persecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione pruscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia, nocitatale.

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): asten a e cara-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione aneriosa if ori a-

Sintomi centrali: confusione, atassia, consulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni da lepiso-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico di tardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

mita'). ENDOSULFAN

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia inten-sa, parestesie diffuse, convulsioni.
Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostan-za, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lun-go tempo, fino alla eliminazione completa.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Cento Antiveleni.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Dosi d'impiego : 0,2 · 0,25 % (200 - 250 g in 100 litri d'acqua) contro minatrici delle loglie, antonomo, carpocapsa, capual capped allorgalleurs os la delibero, tegnole de luval ordanne lenot de de incopolo, aleurodo il.5 - 2 -gina ni 500 - 100 im diacoua contro altoa, diecho, il us e nottue de la dieto al M.B. le obsis is rrenscono al implego con compe a volume normale.

CLASSE I

Da non applicare con mezzi aerei

CCMP4T 8 $_{\rm L}$ Table in cooper elements a maggior care degree anticarassitar a read one neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più l'ungo e devono essere osservate le norme pregauzionali e le informazioni per il medico previste o possibili pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intoss cazione informare il medico della miscelazione compluta.

IOSS.C.TA: in condizione normali d'ambiente e nuici de de la companio de sopracontate istruzioni il prodotto non dallo ripi ne alteromeni fitotossici. NOCUMIANI il prodotto e ripio vola insetti utili, animali domesto il pestiame e desci.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente in agri-

coltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratlamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asclutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

GUSATHION M 20

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura, orticoltura, bieticoltura, agrumicoltura, soia

GUSATHION M 20

COMPOSIZIONE:

9 100 DI GUSATHION M 20 CONTENGONO:

9 19.4 DI AZINFOS METILE PURO (= 221, 16 g/l1)

EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

CONTIENE MONOCLOROBENZENE.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE
I VAPORI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE
CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE
LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI
ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 2127 DEL 8/4/1976
OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi picolipici (di seconda comparsa): estegia e paralisi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di mo. te: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ntardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO
Frutticoltura (pomacee e drupacee): 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri di acqua) contro: psilla del pero, afidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie (Lithocolletis), Capua reticulana, Cacoecia, Eulia, carpocapsa, falene, antonomo del melo, fillobio del pero ed altri coleotteri, cidia e anarsia del pesco, zeuzera del melo e del pero. Viticoltura: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua) contro: cicaline, tignole dell'uva, Eulia, tortrice.
Floricoltura in pieno campo: 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri di acqua) contro: bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentredini, afidi.
Orticoltura (pomodoro, patata e carciofo). 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri d'acqua) contro dorifora, tortricidi, oziorrinco.

Bieticoltura: lt 1-1,3/ha contro: cleono, punteruolo, altica. Agrumicoltura: 0,1-0,15% (100-150 ml in 100 litri di acqua) contro: cocciniglie, tignole, fetola. Soia: 0,15-0,2% (150-200 ml in 100 litri d'acqua) contro:

CLASSE

afidi, cimici, nottue, cicaline e tortricidi.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA': il Gusathion M 20 e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non e' possibile miscelar-lo con prodotti a reazione alcalina come la poltiglia bordo-

lese, i polisolfuri, la calce. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verifi-cassero casi di intossicazione informare il medico dei la miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA: sulla Golden Delicious l'impiego del Gu-sathion M 20 puo' essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltu-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-10

GUSATHION MS

INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura e barbabietola da zucchero

GUSATHION MS

COMPOSIZIONE: 9 100 DI GUSATHION MS CONTENGONO: 9 21,3 DI AZINFOS METILE PURO 9 6,3 DI DEMETON-S-METILSOLFONE PURO COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.
FRASI DI RISCHIO:
ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMANE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE
LE POLVERI, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO
DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO
DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO
DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE
INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI, IN CASO DI INCIDENTE O DI
MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE. MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGIISTRAZIONE N. 6533 DEL 3/10/1985

REGISTRAZIONE N. 6533 DEL 3/10/1985 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: AZINFOS METILE 21,3%, DEMETON-S-METILSOLFO-NE 6.3%

le quali, separatamente, provocano entrambe i sequenti

sintomi di intossicazione: AZINFOS METILE/DEMETON-S-METILSOLFONE. Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-

che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillaziona

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad atte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,23-0,35% (230-350 g in 100 litri di ac-

Campo d'azione :

Frutticoltura : Pomacee (melo e pero): contro ricamatrici della frutta (Cacoecia e Capua), afidi, minatrici delle fo-glie, psilla, verme delle mele e delle pere, cimici, cicaline cocciniglie.

CLASSE

Drupacee (pesco): contro cidia, anarsia, afidi, tentredini, tripidi e cocciniglie.

Barbabietola da zucchero : contro cleono, lixus, altica, afidi e punteruolo.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Gusathion MS e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 35 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG -LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAĞO (BG) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

GUSATHION POLVERE BAGNABILE

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, bieticoltura, agrumicoltura, soia, pioppicoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo e in serra

GUSATHION POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: 9 100 DI GUSATHION POLVERE BAGNABILE CONTENGONO: 9 25 DI AZINFOS METILE PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968 N. 1255.

FRASI DI RISCHIO: ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE
DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGIL L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126
OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 2071 DEL 15/12/1975
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

zione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

IS I HUZIONI PER L'USO Pomaces (melo, pero) e Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino): contro la psilla del pero, afidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie. Capua reticulana, cacoccia, sulla, carpocapsa, falene, antonomo del melo, fillobio del pero, cidia e anarsia del pesco, zeuzera: 0,2%; contro la lithocolletis: 0,25-0,3%.
Vite: contro cicaline, tignole dell'uva, tortrice, eulia:0,15-0,2%.

Ortaggi (patata, fragola, spinacio, cavoli, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, pisello, insalata, bietola rossa): contro dorifora, tortricidi, oziorrinco:0,2%. Bietola da zucchero: contro cleono, punteruolo ed altica:

CLASSE I

kg 1,25-1,5/ha. Agrumi (arancio, clementine, mandarino, limone): contro cocciniglie, tignole, fetola, mosca della frutta: 0,2%.
Soia: contro nottue, cimici, cicaline e tortricidi: 0,2-0.25%

0,23%.
Pioppo: contro gli insetti nei vivai: 0,3-0,5%.
Piante ornamentali e da fiore in pieno campo: contro bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentredini, afidi: 0,2%.

N.B. - Le dosi di riferiscono all'impiego con pompe a vo-lume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Gusathion Polvere Bagnabile e' mi-

scibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservale le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si veriticassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni akto uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato, il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

HEDONAL BE

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO per cereali, grano e riso

HEDONAL BE

COMPOSIZIONE: 100 DI HEDONAL BE CONTENGONO:

g 42 DI 2,4 D PURO (= 420 g/t) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1648 DEL 31/10/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi di acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestuci. Conservare la conlezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

contezioni che contenevano il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-fanngea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti, e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasoditatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia sintomatica. Ospedalizzare.
Controindicazioni non provocare il vomito.
Consultare un Centro Antiveleni.
ISTRUZIONI PER L'USO.
Grano ed altri cereali: It 0,5 - 1,2/ha diluiti in 250 - 400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa, contro Vicia sp. (veccia).
Centaurea cyanus (fiordaliso), Papaver sp. (papavero), Chenopodium album (fannaccio), Amarantus retroflexus (amaranto), Ranunculus sp. (ranuncolo), Cirsium sp. (stoppione), Convolvulus arvensis (convolvolo), Capsella bursa pastoris (borsa del pastore). Urtica sp. (ortica), Sinapis arvensis (senape selvatica), Artemisia sp. (artemisia). Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "levata" (e precisamente a partire dal periodo dopo l'inizio della "levata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia' 5 loglie) e prima della fasse d'iboticalia".

se di bottocale. Riso : It 0,4 - 0,5/ha diluiti in 250 - 400 litri di acqua, a seconda del tipo di pompa, contro Alisma plantago (cuciara); Scirpus mu-cronatus (beck de sgnepa), Cyperus difformis, Heleocharis sp.

(guretta).

Il trattamento dev'essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5a loglia e l'inizio dell'accestimento; nel caso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase di "botticella"), occorre elevare la dose a It 0,8 - 1/ha.

Avvertenza: al momento del trattamento la risaia non deve trovarsi in asciutto, ma presentare ancora la superficie de-gli appezzamenti coperta da qualche centimetro d'acqua

onde evitare danni. N.B. Le dosi si rileriscono all'impiego con pompe a volume nor-

CLASSE II

NOCIVO

male.

Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITÀ: l'Hedonal BE e' miscibile con altri prodotti ormonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: la temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore a 12° C o superiore a 30° C.

La dose minima si impiega quando le inlestanti sono giovani e si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti.

Eseguire il trattamento con Hedonal BE preferibilmente in gior-

restanti.

Eseguire il trattamento con Hedonal BE preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione unitormemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto, direttamente o indirettamente, anche sotto forma di vapori portati dal vento, delle piante da frutto, della vite e delle colture di ortaggi e fiori. A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarii ripetutamente con acqua. In genere e' consigliabile non usare per il trattamento con Hedonal BE le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno), destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

RISCHI DI NOCIVITÀ : e' tossico per animali domestici e bestia-

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responaabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere
disperso nell'ambiente.

Bayer italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

HEDONAL DP

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti del grano e del riso e contro i romici dei prati

HEDONAL DP

COMPOSIZIONE: g 100 DI HEDONAL DP CONTENGONO: g 55 DI DICLORPROP (SOTTO FORMA DI SALE POTASSICO) (= 748 g/l) BAGNANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

REGISTRAZIONE N. 0509 DEL 4/12/1971 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che

contenevano il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-laringea ed esolagea; irritante oculare, miosi, Nausea,
vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevritie e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG.
Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in
genere precedono di poco la morte.
Exitus per collasso vascolare periferioo.
Terapia sintomatica. Ospedalizzare.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO.
Dosi e modo d'impiego.

ISTRUZIONI PER L'USO
Dosi e modo d'impiego
Grano : contro Galium aparine, Stellaria media, Fumaria officinalis, Cirsium sp., Sinapis arvensis, Spergula arvensis, Potentilla
anserina, Raphanus raphanistrum, Capsella bursa pastoris, Papaver rhoeas, Plantago sp., Vicia sp., Ranunculus sp., Taraxacum
officinale, Centaurea cyanus e germogli primaverili di Matricaria
chamomilla e Matricaria inodora: 2.5-3 It per ettaro diluiti in 250400 It di acqua, a seconda del tipo di pompa.
Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "levata" (e
precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia' 5 (oglie) e prima della fase di "botticella".
Riso : contro Alisma plantago (cuciara), Scirpus mucronatus
(beck de sgnepa), Scirpus maritimus (porro o cipollino), Cyperus
difformis, Heleocharis sp., (puretta): 1,5-2,5 It per ettaro diluiti in
250-400 Itir d'acqua, a seconda del tipo di pompa.
Il trattamento puo' essere eseguito prima dell' inizio dell'accestimento, quando le piantine hanno sviluppato la 5a (oglia, ed al termine dell'accestimento, comunque prima della fase di botticella.
Prati : contro Rumex sp.: 0,5-1%. Il trattamento deve essere eseguitto in primavera quando i romici sono ben visibili oppure dopo
ogni sfalcio quando le loglie dei romici sono sufficientemente svi-

ogni sfalcio quando le foglie dei romici sono sufficientemente svi-luppate, indirizzando il getto su ogni cespo e cercando di bagnare bene le foglie.

Sono sufficienti da 25 a 35 ml di soluzione per ogni piantina di ro-mice. La dose minima si impiega quando le infestanti sono giova-ni e si aumenta gradatamente in base alto stadio di sviluppo delle infestanti.

CLASSE II

NOCIVO

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA*. i Hedonal DP e' miscibile con Bidisin per la lotta combinata contro l'avena fatua del grano e con Morestan per la lotta combinata contro il mali bianco del grano.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più 'lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA*: la temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore al 12° C o superiore al 30° C.

Eseguire il trattamento con Hedonal DP preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superfice da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto di oriaggi, fiori, viti, frottieri, ecci anche sotto forma di vapori portati dai vento.

A lavoro ultimato l'avare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarili ripetutamente con acqua. In genere e' consigliabile non usare, per i trattamenti con Hedonal DP, le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai trattamenti del piante da frutto ed alle viti.

NOCIVITA*: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestame.

stici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - De implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e'pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

HEDONAL MCPP

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti del riso,grano,orzo, segale, avena e contro i romici dei prati

HEDONAL MCPP

COMPOSIZIONE:
g 100 DI HEDONAL MCPP CONTENGONO:
g 50 DI MECOPROP PURO (DA SALE POTASSICO) PARI A 630 g/lt
DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1649 DEL 26/6/1974

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: It 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi
d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirarne i vapori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi

pori. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più donei le confezioni che contenevano il prodotto. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: riritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-laringea ed esolagea; irritante oculare, miosi, Nausea, vomito, cefalea: ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arternosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoti: dolenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.
Terapia sintomatica. Ospedalizzare.
Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO.
J Riso: contro Alisma piantago (cuciara), Scirpus mucronatus

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Riso : contro Alisma plantago (cuciara), Scirpus mucronatus (beck de sgnepa), Scirpus maritimus (porro o cipollino), Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta): 2-2.25 It per ettaro diluti in 250-400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa. Il trattamento può essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5º foglia e l'inizio dell'accestimento; nel caso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase di "botticella"), occorre elevare la dose al 3%.

se al 3%.

Norma fitoprotettiva per le risaie: al momento del trattamento la risaia non deve trovarsi in asciutta, ma presentare ancora la superfice degli appezzamenti coperta da qualche centimetro di acqua onde evitare danni.

qua onde evitare danni.

2) Grano, orzo e avena: contro Stellaria media (centocchi), Centaurea cyanus (fiordaliso), Vicia sp. (veocia), Matricaria (camonii-la), Papaver sp. (papavero), Ranunculus sp. (ranuncolo), Gallium aparine (aparine), Fumaria officinalis (fumaria), Taraxacum officinale (soffione), Cirsium sp. (stoppione): 2,5-3,5 lt per ettaro diluiri in 250-400 lt d'acqua, a seconda del tipo di pompa. Il tratiamento deve essere eseguito dopo l'inizio della "evata" (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta gia' 5 loglie) e prima della fase di "botticella".

3) Prati: contro Rumers sp. (romice): 0,7-1%.

Il trattamento deve essere eseguito in primavera quando i romici sono ben visibili oppure dopo ogni sfalcio quando le loglie dei ro-

mici sono sufficientemente sviluppate, indirizzando il getto su ogni cespo e cercando di bagnare bene le foglie. Sono sufficienti da 25 a 35 cc di soluzione per ogni panta di romice. N.B. - Le dosi si riferiscono all'imprego con pompe a volume nor-

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel
COMPATIBILITA': l'Hedonal MCPP e' miscibile con altri prodott
ornonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione
contro le malerbe.

ormonica e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

Avvertenza: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Quelora si verificassero casi di intosalcazione informare il medico della miscelazione complute.

FITOTOSSICITA: la temperatura, al momento dei diserbo, non deve essere inferiore ai 12° C o superiore ai 30° C.

L'Hedonal MCPP e' rapidamente assorbito dalle infestanti (entro 4-5 ore), per cui anche in zone molto piovose e' quasi sempre possibile eseguire il trattamento in giornate in cui non si prevede una pioggia a molto breve scadenza.

Eseguire il trattamento con Hedonal MCPP preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superficae da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto, anche sotto forma di vapori portati dal vento, delle piante da frutto, delle vita e delle colture di ordaggi e di fiori. A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione, quindi, risciacquadi ripetutamente con acqua. In genere e' consigliabile di non usare, per il trattamento con Hedonal MCPP, le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli ual consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi implega il prodotte e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

HINOSAN LIQUIDO

per la lotta contro il brusone del riso

HINOSAN LIQUIDO

g 100 DI HINOSAN LIQUIDO CONTENGONO: g 12,5 DI EDIFENFOS PURO (= 122,5 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE COMPOSIZIONE:

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE
NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.
IRRITANTE PER LA PELLE.

IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO
CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. CONSERVARE
LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. IN CASO DI MALESSERE
CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0898 DEL 17/8/1972 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Rendere innocue con i mezzi piu' idoenei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione broochiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e campo d'azione : It 3-5/ha in 600-800 litri d'acqua contro Pyricularia oryzae, Helminthosporium oryzae, Helminthosporium sigmoideum, Hormodendrum sp., Pellicu-

In caso di attacchi leggeri e' sufficiente un solo intervento effettuandolo allo stadio di fine botticella inizio spigatura; se l'attacco e' invece di notevole intensita', e' necessario

far seguire un altro trattamento a 15 giorni di distanza. N.B. : il quantitativo di acqua per ettaro si riferisce all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzl aerei

COMPATIBILITÀ: l'Hinosan liquido e' miscibile con quasi tutti gli insetticidi a reazione neutra. Il trattamento con Hinosan Liquido puo essere eseguito solamente 10 giorni dopo o prima di un intervento con Surcopur (Propanil). In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i pro-

dotti plu' tossici. FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici. NOCIVITÀ: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non e' nocivo a insetti utili, animali domestici, bestia-

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-

so.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

TAGLIE AUTORIZZATE: lt 1-5-10-20

HINOSAN POLVERE

FUNGICIDA

per la lotta contro il brusone del riso

HINOSAN POLVERE

COMPOSIZIONE: g 100 DI HINOSAN POLVERE CONTENGONO: g 2 DI EDIFENFOS PURO COADIUVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE
E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI
PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0860 DEL 26/6/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma, Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e campo d'azione : kg 30-40/ha contro Pyricularia oryzae, Helmintosporium oryzae, Helmintosporium sigmoideum, Hormodendrum sp., Pellicularia sp. in caso di attacchi leggeri e' sufficiente un solo intervento

effettuandolo allo stadio di fine botticella-inizio spigatura;

se l'attacco e' invece di notevole intensita' e' necessario far seguire un altro trattamento a 15 giorni di distanza.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

.COMPATIBILITÀ: l'Hinosan Polvere e' miscibile con alcuni insetticidi formulati come polvere a reazione neutra (come ad es. Dipterex Polvere e Undene Polvere). Il trattattamento con Hinosan Polvere puo' essere ese-

guito solo 10 giorni dopo o prima di un intervento con Surcopur (propanil). In caso di miscela deve essere rispettato il periodo

di carenza plu' lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossicl.

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici.

NOCIVITÀ: il prodotto se impiegato secondo le istruzioni, non e' nocivo a insetti utili, animali domestici bestiame e

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamete in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condiziona es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

ILDENAL

Insetticida contro i tarli del pioppo (compresa la Saperda) e di altre piante arboree da legno e forestali

ILDENAL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI ILDENAL CONTENGONO:
g 3 DI DICLORVOS PURO
g 2 DI PROPOXUR PURO
SOLVENTI E PROPELLENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE DICLORMETANO.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE GLI AEROSOLI. EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
CONSERVARE IL RECIPIENTE IN LUOGO BEN VENTILATO.
CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE.
EVITARE L'ACCUMULO DI CARICHE ELETTROSTATICHE. IN CASO DI
CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. IN CASO DI INCIDENTE O DI
MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6055 DEL 5/9/1984

QUANTITA NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Rendere innocue con i mezzi più idonei le conferencia di acqua. fezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PROPOXUR 2%, DICLORVOS 3%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

tossicazione Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma

un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea e bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Controindicazioni: ossime.

DICLORVOS

Sintomi; collisse il SNC e le terminazioni parasimpatiche la

DICLORVOS Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici: (di seconda comparsa): astenia e paralisi

CLASSE II

NOCIVO



FACILMENTE INFIAMMABILE

muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforid, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un' effetto neuro: ossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Con un punteruolo o un cacciavite allargare il foro ostruito dalla rosura, in modo da facilitare l'introduzione del liquido insetticida; introdurre il beccuccio nel foro e premere sul tasto fino a quando il liquido fuoriesce dal foro. Se possibile, chiudere quindi il foro con stucco da legna o terra inumidita. L'intervento deve essere effettuato appena si notano i fori con relativa rosura. NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per animali domestici, be-

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi previsti: ogni altro uso e' pericoloso. Non impiegare su colture destinate all'alimentazione. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO II contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (8G)

TAGLIE AUTORIZZATE, ml 400-600

LEBAYCID

INSETTICIDA

per trattamenti liquidi contro insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore

COMPOSIZIONE:
9 100 DI LEBAYCID CONTENGONO:
9 48,5 DI FENTHION PURO(=509,25 g/lt)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.
CONTIENE XILENE
FRASI DI RISCHIO: CLASSE INFIAMMABILE. TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGU DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE

E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: TOSSICO OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 4749 DEL 10/5/1982
QUANTITÀ' NETTA DEL PREPARATO:
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture

o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.Evitare di respirare

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.
Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

dossima. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: olivo, pesco, ciliegio, agrumi.
Dosi di impiego: 0,05-0,1% (50-100 ml in 100 lt d'acqua) contro mosca delle olive, della frutta, delle ciliegie e tignola dell'olivo e degli agrumi.
Trattamenti con esche proteiche:
Mosca delle olive: si eseguono 3-4 trattamenti, distantissata

adulti quando l'oliva comincia ad essere recettiva. E' ne-cessario distribuire ml 300 di Lebaycid + ml 600 di Bumi-nal per ettaro in 50-300 litri di acqua a seconda dell'ap-

parecchiatura usata

Mosca degli agrumi : si eseguono in genere due trattamenti distanziati di 20-30 giorni iniziando alla comparsa dei primi adulti, con le stesse modalita' e dosi di impiego consigliate per la mosca delle olive.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Lebaycid e' miscibile oltreche' con Buminal, anche con gli antiparassitari a reazione neutra ed alcalina; quando pero si tratta di polisofturi o di poltiglia bordolese e' consigliabile usare al piu' presto possibile la miscela.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compiuta. NOCIVITA': il prodotto e' nocivo a insetti utili, aninali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 500; lt 1-5

LEBAYCID 25

per trattamenti liquidi contro insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore

LEBAYCID 25

COMPOSIZIONE: 9 100 DI LEBAYCID 25 CONTENGONO: 9 24,2 DI FENTHION PURO (= 229,9 g/l) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE

FRASI DI RISCHIO:

TINFIAMMABILE
TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE
IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI E LA PELLE.

CONSIGUI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE L'INTURE DI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE L'INTURE DI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE L'INTIRE DI DALLA PORTATO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA È CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE, LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE

CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO

E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE

CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'ALITORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:
REGISTRAZIONE N. 5248 DEL 23/2/1983
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare di respirare i vapori

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e para-

lisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Zione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episo-dio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estre-

Tarapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti da terra:
Colture: olivo, pesco, ciliegio, agrumi.
Dosi di impiego (con pompe a volume normale): 0,1-0,2% (100-200 ml in 100 litri di acqua) contro mosca delle olive, della frutta (pesco e agrumi), delle ciliegie, del garofano (in pieno campo o in serra), tignola dell'olivo e degli agrumi, afidi e tripidi delle colture sopra citate.

Trattamenti in miscela con esche proteiche:

1) Mosca delle olive: si eseguono 3-4 trattamenti distanziandoli di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa degli

adulti quando l'oliva comincia ad essere recettiva. E' necessario distribuire g 600 di Lebaycid 25 + g 600 di Buminal per ettaro in 50-300 lt di acqua a seconda dell'apparecchiatura usata.

CLASSE

TOSSICO

2) Mosca degli agrumi: si eseguono in genere 2 tratta-menti, distanziati di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa dei primi adulti, con le stesse modalita' e dosi di impiego

consigliate per la mosca delle olive.

E' vietato l'Implego con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Lebaycid 25 e' miscibile oltre che con Buminal, anche con gli antiparassitari a reazione neutra ed alcalina; quando pero si tratta di polisofluri o di poliglia bordolese è consigliabile usare al piu presto possibile la miscela.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-

ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta. NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii ani-mali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5

LONACOL

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano e tabacco

LONACOL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI LONACOL CONTENGONO:
g 80 DI ZINEB PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:
IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITÀ. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0962 DEL 19/9/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture

conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione, o in caso di contaminazione la-

varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'u-midita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea,

confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego:
0,2-0,3% contro la peronospora della vite, la ticchiolatura
delle pomacee, la ruggine del garofano.
0,3-0,35% contro l'alternariosi,la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura) e la peronospora del tabacco.

N.B. - La dose maggiore deve essere usata in caso di

CLASSE II · 神神 · 如何

NOCIVO

slavorevole andamento stagionale.
Sul pomodoro e sulla vite e' consigliabile aggiungere in ogni trattamento lo 0,1% di Zolfo Bagnabile Bayer. Sulla vite negli ultimi due trattamenti il Lonacol dovra essere sostituito con prodotti rameici o con dei misti rame e zi-

Divietl dl impiego

Divieto di impiego in serra.
 Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.
 Da non applicare con mezzi aerel
 COMPATIBILITÀ: il Lonacol e' miscibile con gli antiparas-

sitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medi-

co della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITÀ: solo alcune varietà di pero (Abate Fe-tel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Cotei, Armeila, Butira precoca Morettini, Conterence, Co-scia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilo-na, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di zineb.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-Attenzione - Da impiegare escusivamente in agricotura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro
uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio
del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni a'
condizione essenziale per assicurare l'efficacia del
trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100; Kg 1-5-10

LONACOL BLU

FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su vite, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano e tabacco

LONACOL BLU

COMPOSIZIONE:
g 100 DI LONACOL BLU CONTENGONO:
g 70 DI ZINEB PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON RESPIRARE LE POLVERI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0961 DEL 29/9/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'u-midita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia

respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopalia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego:

0,2-0,3% contro la peronospora della vite, la ticchiolatura

delle pomacee, la ruggine del garofano. 0,3-0,35% contro l'alternariosi,la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura) e la peronospora del tabacco.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Divleti di Impiego

Divieto di impiego in serra.

Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate, Da non applicare con mezzi aerei

CLASSE II

NOCIVO

COMPATIBILITA': il Lonacol blu e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA' : solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di zineb.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

uso e' pericoloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: STAGEMENT TALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA APRILE - COTIGNOLA (RA)
SILIA - SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT) TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

LONACOL RAMATO BLU

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO per irrorazioni su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

LONACOL RAMATO BLU

COMPOSIZIONE:

100 DI LONACOL RAMATO BLU CONTENGONO:

9 100 DI LONACOL HAMATO DE CONTRO DE

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI E LE VIE RESPIRATORIE. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONTATTO CON LA PELLE.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE
L'ONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE
ED ABBONDANTEMENTE CON ACOUA È CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'. NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2987 DEL 22/12/1978 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano dall'umidita e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: RAME METALLICO (sotto forma di ossicloruro) 30%, ZINEB

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-

tossicazione: RAME OSSICLORURO

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominall, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo, Irritante cutaneo ed oculare. ZINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione,

me, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressione, ippreflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione onostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego: 0,25-0,4% contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura), la ruggine del garo-

CLASSE II

NOCIVO

N.B. - a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavore-vole andamento stagionale.
 c) Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna in-

uenza sull'efficacia del prodotto. Divieti di Impiego

Divieto di Impiego in serra
Divieto di impiego in serra
Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei
COMPATIBILITA: il Lonacol Ramato blu e' miscibile con tutti
di antiparascitari a reazione poutra.

gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione informare il medico della mi-

scelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': in caso di andamento climatico freddo e piovoso e' sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fion-

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) SILIA -SOCIETA: ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI APRILIA (LT) STI- SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

MANEB 80 BAYER

FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro solo fino alla prima fioritura, garofano in pieno campo. tabacco e pioppo

MANEB 80 BAYER

COMPOSIZIONE: g 100 DI MANEB 80 BAYER CONTENGONO: g 80 DI MANEB PURO COADIUVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

PRASI DI RISCRIO: IRRITANTE PER LE VIE RESPIRATORIE. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
CONSERVARE AL RIPARO DALL'UMIDITA'.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
NON RESPIRARE LE POLVERI. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE:BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4817 DEL 7/6/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua, Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: cutte: critema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite imitativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.
Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica.
Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO
Vite: 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua) contro la peronospora.
Pomacee: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) contro la ticchiolatura.

ticchiolatura. Pomodore: solo fino alla prima fioritura: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 ft d'acqua) contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi.

Garofano: in pieno campo: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 ft d'acqua) contro la ruggine.

Colture industriai: lotta contro la peronospora del tabacco:

a) Semenzai: 0,06% (60 g in 100 ft d'acqua) nei primi trattamenti da iniziare subito dopo l'emergenza delle piantine; 0,08% (80 g in 100 ft d'acqua) nei trattamenti successivi. Effettuare due trattamenti alla settimana ed impiegare dai 10 ai 25 lt d'acqua per ogni 100 mq a seconda dello sviluppo delle piantine.

b) pieno campo: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) effettuendo il primo trattamento subito dopo il trapianto ed i trattamenti suc-

CLASSE III

IRRITANTE

primo trattamento subito oppo il trapianto ed i trattamenti suc-cessivi ad intervalli di 3-5 giorni l'uno dall'altro. Lotta contro la Marssonina Brunnea del pioppo : 0,4-0,45% (400-450 g in 100 lt d'acqua): effettuare i primi trattamenti mol-to presto (meta' aprile in Val Padana) ed eseguire quindi altri due trattamenti ad un intervallo di 15-20 giorni l'uno dall'altro, se persiste un andamento stagionale piuttosto umido per le piogna (regienti):

piogge frequenti. N.B.: le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

normale.

Diviet d'Implego:

- Divieto d'impiego in serra.

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA: il Maneb 80 Bayer puo' essere miscelato

COMPATIBILITIA: Il Maneo Bu Bayer può essere miscelato con antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

FITOTOSSICITA': variela' di pere sensibili al Maneb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna. NOCIVITA': il prodotto e' tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricolura nelle epoche e per gill usi consentiti: ogni altro uso è peri-coloso. Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenzia-ie per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-25

MESUROL

INSETTICIDA-ACARICIDA

per trattamenti in viticoltura, frutticoltura ed orticoltura e per la concia della semente di bietola e mais con azione repellente contro i danni degli uccelli (fagiani)

COMPOSIZIONE: g 100 DI MESUROL CONTENGONO: g 50 DI METIOCARB PURO COADIUVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) REGISTRAZIONE N. 1544 DEL 6/4/1974 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'aceticolinesterasi con la quale for-ma un legame labile che, determinando una facile re-gressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convul-

sioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida genera-lizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Trattamenti liquidi : 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua). N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Campo di azione : contro i ragnetti gialli (con azione se-

Campo di azione : contro i ragnetti gialli (con azione se-condaria contro i ragnetti rossi), cicaline, tignole dell'uva ed altre larve di lepidotteri, psilla del pero, capua, mina-trici delle foglie, afidi, carpocapsa, dorifora. Concia del mais e della bietola : 1 kg per q di seme. Per far aderire alle cariossidi il prodotto, e' necessario inumi-dirle preventivamente impiegando 1/2 litro (per ogni q) di latte magro o acido o anche latte intero o altra sostanza con azione collante. Non usare oli dato che possono in-fluire negativamente sulla germinabilita. La sostanza collante si distribuisce sulla semente disposta su cemen-to o plastica (materiali non porosi) continuando a rimeto o plastica (materiali non porosi) continuando a rime-scolarla (ad es: con un rastrello); quindi si distribuisce il

CLASSE I

TOSSICO

Mesurol in polvere (senza diluirlo) continuando a rimescolare in modo che tutte le cariossidi siano uniformemente impolverate. La concia puo' essere eseguita anche in una betoniera od altri apparecchi.

N.B. I semi trattati e residuati dalla semina non possono essere destinati all'alimetazione umana o del bestiame.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA: il Mesurol nei trattamenti liquidi e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Sulle varieta' di melo soggette alla rugginosita' dei frutti (Golden Delicious ad es.) e' consigliabile non miscelarlo con prodotti liquidi.

scelario con prodotti liquidi. La concia delle cariossidi di mais puo' essere effettuata anche se sono state precedentemente trattate con

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo e devono inoitre essere osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti

più tossici.
FITOTOSSICITA': non impiegare il Mesurol nel periodo
della fioritura e, limitatamente alla pomacee, fino a 30
giorni dopo. In condizioni normali d'ambiente e di impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il pro-dotto non da' origine a fenomeni fitotossici. NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso e' pericoloso.

uso e pericoloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SEUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: g 500; Kg 1-5

MESUROL ESCA

LUMACHICIDA-INSETTICIDA GRANULARE per la distruzione di lumache, chiocciole, limacce, grillotalpa, agrotidi e grilli

MESUROL ESCA

COMPOSIZIONE:

g 100 DI MESUROL ESCA CONTENGONO: g 4 DI METIOCARB PURO

SOSTANZE ATTRATTIVE, COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 3076 DEL 12/5/1979 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli anımalı domestici.

Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 3-5 kg/ha a seconda del grado di infe-

Modo di impiego : distribuire il prodotto a spaglio, il piu' uniformemente possibile. Per evitare invece infestazioni dall'esterno e' consigliabile distribuire il prodotto lungo i margini del campo per una larghezza di 1-2 metri.

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il prodotto deve essere distribuito da

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per insetti utili, animalidomestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gll usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chl implega Il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.li rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE -COTIGNOLA (RA) (SOLO CONFEZIONAMENTO) TAGLIE AUTORIZZATE: g 200; Kg 1-5-25

METASYSTOX R

INSETTICIDA SISTEMICO

per irrorazioni contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore come afidi, tripidi, larve di ditteri, cicaline, tentredini, cimici, con azione collaterale contro il ragnetto giallo

METASYSTOX R

COMPOSIZIONE:

g 100 DI METASYSTOX R CONTENGONO: g 18,5 DI OSSIDEMETON METILE PURO (= 188,7 g/l) COFORMULANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE I VAPORI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE
PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7699 DEL 2/2/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre coltu-re o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpati-che, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomi-to, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offusca-ta, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e pa-ralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fi-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma, Sintomi centrali: confusione, atassia, convusioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Akuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle

estremita'). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Melo, Pero, Pesco, Vite, Ortaggi (cavoli-compresa verza - pisello, fagiolo, cetriolo, pomodoro, porro) Patata, Tabacco, Barbabietola da zucchero, Grano. Dosi di impiego : 0,12-0,15% (120-150 ml in 100 lt d'acqua).Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Eseguire le irrorazioni su piante completamente asciut-te, avendo cura di bagnare bene tutta la chioma sia in-ternamente che esternamente.

Da non applicare con mezzi aerel
Divieto di Impiego in serra
COMPATIBILITA': il Metasystox R e' miscibile con gli
antiparassitari a reazione neutra: Non e' possibile invece miscelare il Metasystox R con prodotti a reazione alcalina: qualora se ne verificasse la necessita' il trattamento con Metasystox R dovra' essere eseguito 24 ore
crima di cuello con prodotti a reazione alcalina (potitolia). prima di quello con prodotti a reazione alcalina (poltiglia

CLASSE 1

TOSSICO

prima di quello con prodotti a reazione aicalina (politigiia bordolese, ad es.).

Avverienza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo, di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

MOCIVITA: il prodottir e' porivo per animali domestici.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti utili. Non intervenire a cavallo della fioritura per non danneggiare gli insetti pronubi; qualora sotto le piante da trattare, ci sia vegetazione in fiore, eseguire il trattamento verso sera quando e' finito il volo delle api.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dei raccolto di melo pero, pesco, frumento tabacco, barbabletola da zucchero; 21 giorni per ortaggi e 40 giorni prima dei raccolto per la vite

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni al-tro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo li contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: k 1-5

OFTANOL COMBI

a rapida azione e lunga persistenza per la lotta contro i parassiti animali del terreno: grillotalpa, elateridi, maggiolini e le altre larve di coleotteri, ditteri e lepidotteri su terreni destinati a colture a lungo ciclo vegetativo come patata, barbabietola da zucchero, grano, mais, pomodoro, melanzana, peperone, cavolo, aglio, cipolla, carciolo, soia,tabacco e colture da fiore

OFTANOL COMBI COMPOSIZIONE: 9 100 DI OFTANOL COMBI CONTENGONO: 9 40 DI ISOFENFOS PURO (= 408 g/II) 9 10 DI FOXIM PURO (=102 g/II) EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. EMULSIONANTI E SOLVENTI GUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE. FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE. CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. NON GETTARE I RESIDUI NELLE FOGNATURE. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI ICOIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA). TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITÀLIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 4702 DEL 17/3/1982 QUANTITA NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.: CONTIENE XILENE

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ISOFENFOS 40%, FOXIM 10%

le quali, separatamente, provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione:

ISOFENFOS/FOXIM

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Disinfestazione del terreno in pre-semina o pre-trapianto: contro elateridi, grillotalpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri: 3-5 ll/ha diluiti in 500-800 lt d'acqua.

CLASSE I

L'Oftanol Combi non trasmette alcun odore o sapore alle piante che crescono nel terreno trattato.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': l'Oftanol Combi e' miscibile con prodotti a reazione neutra, e con i diserbanti della nostra gamma Goltix, Tribunil, Atrab Liquido, Sencor.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci. L'Oftanol Combi puo' essere usato solo in pre-semina o pre-trapianto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e pericoloso.

Chi Implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

il contenitore, completamente avuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A.- FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-5

PEROPAL

ACARICIDA SPECIFICO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, piante ornametali in pieno campo ed in serra

PEROPAL

COMPOSIZIONE:
g 100 DI PEROPAL CONTENGONO:
g 25 DI AZOCICLOTIN PURO
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED INERTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE E INGESTIONE. NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI.

IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI

E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE

IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE

IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI

DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE CAUTELE. IN CASO

DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4719 DEL 3/3/1982

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitus, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,1-0,14% (100-140 g in 100 lt d'acqua) contro gli acari in frutticoltura (melo e susino), viticoltura, orticoltura (fragola, cetriolo, melanzana e fagiolo), e su piante ornamentali in pieno campo ed in serra impiegando la dose piu elevata in caso di forti attacchi.

Epoca e modo di impiego: intervenire alla prima comparsa degli acari e ripetere il trattamento in caso di reinfestazione. E' necessario bagnare uniformemente tutta la vegetazione. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volu-

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il prodotto e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non miscelare con antiparassitari a reazione alcalina

CLASSE

TOSSICO

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casl di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITA': non trattare le rose in serra. NOCIVITA': e' nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti utili.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima dei raccolto per ortaggi, 21 giorni prima dei raccolto per frutta, 35 giorni prima del raccolto per uva.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animall.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

Il prodotto e' anche distribuito da: DU PONT CONID S.p.A. - Via Veneto, 116 - BOLZANO SIPCAM S.P.A. - Via Sempione, 195 - PERO (MI)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)
SILIA - SOCIETA: 'ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT)
STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

POMARSOL 50

FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni in frutticoltura, orticoltura, floricoltura e per la concia delle sementi e dei bulbi da fiore

POMARSOL 50

COMPOSIZIONE:

g 100 DI POMARSOL 50 CONTENGONO: g 47,5 DI TIRAM PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE, DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0973 DEL 9/11/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli anjimali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazio-

ne o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respirato-no: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatifor-me, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipo-tensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee: contro la ticchiolatura e il marciume dei frutti: 0,3 % prima e dopo la fioritura; 0,2-0,15% per i tratamenti al verde: 0,3% per i tratamenti pre-raccolta. 2) Drupacee: contro la bolla e la perforazione delle foglie (gommosi): 0,5-0,7% alla caduta delle foglie in autunno e a fine inverno; 0,25-0,3% per i trattamenti primaverili-estivi. Orticoltura: contro la vaiolatura, il mal bianco ed il marciume dei frutti delle fragole, la botrytis dell'insalata, la peronospora del cetriolo, il mal bianco del carcofo, la ticchiolatura del pomodoro: 0,2-0,4%.

Per la concia delle sementi: g 800/q per cavoli, spinaci, porri, cipolle, insalata, pomodori, sedano e riso; g 300/q per fagioli e piselli. Frutticoltura: 1) Pomacee: contro la ticchiolatura e il marciu-

١

CLASSE II

NOCIVO

Floricoltura in pieno campo e in serra : contro la ticchiolatura, la ruggine, la peronospopra, il marciume dei bottoni floreali, il mal bianco della rosa, il carbone del garofano, la botrytis dei gladioli e dei tulipani: 0,2-0,3%.
Per la concia dei bulbi da fiore: immergere i bulbi di tulipani,

Per la concia dei bulbi da fiore: immergere i bulbi di tulipani, narcisi e giacinti per mezz'ora in una soluzione al 2,5% (g 250 in 10 lt di acqua), per gladioli impolverare con 8-15 g di Pomarsol 50 per kg di bulbi preventivamente inumiditi. Bieticoltura: per la concia del seme: g 950/q Mais e foraggere: per la concia del seme: g 300/q N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. La dose maggiore deve essere usata in caso di stavorevole andamento stagionale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Pomarsol 50 e' miscibile con gli antiparassitari , ad eccezione dell' Eradex, Morestan e prodotti a base di rame, arsenico e oli minerali.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiula.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare escluvimente in agricoltura nelle epoche e per usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

coloso.
Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitanti alla piatto alla preparato degli spinali. ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI - APRILIA (LT) AKZO CHIMICA - VIA DEL PORTO - MARANO TICINO (NO)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

POMARSOL ZF

90% ZIRAM PURO - FUNGICIDA ORGANICO per irrorazioni in frutticoltura, orticoltura, floricoltura ed agrumicoltura

POMARSOL ZF

COMPOSIZIONE: g 100 DI POMARSOL ZF CONTENGONO: g 90 DI ZIRAM PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA: CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1917 DEL 19/2/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inno-cue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione oriostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed ta pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) pomacee: contro la ticchiolatura ed il marciume dei frutti: 0,2% prima, durante e dopo la fioritura; 0,15-0,1% per i trattamenti al verde; 0,2% per i tratta-

2) Drupacee: contro la bolla e la perforazione delle foglie (gommosi): 0,3-0,4% alla caduta delle foglie in autunno e a fine inverno; 0,15-0,2% per i trattamenti primaverili-

Orticoltura : contro l'alternariosi e la peronospora del pomodoro, la peronospora e la septoriosi del sedano, la peronospora della patata, della cipolla e del cetriolo, l'antracnosi e la ruggine del pisello e del fagiolo: 0,15-0,2%.

Floricoltura : contro la ticchiolatura e la peronospora della rosa:0.2%

CLASSE II

NOCIVO

Agrumicoltura : contro la fumaggine, il marciume dei frut-ti:0,15-0,2%.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a vo-lume normale.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Pomarsol Zf e' miscibile con gli anti-

parassitari a reazione neutra. Avvertenza : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medica della calcala carenza lutto. dico della miscelazione compluta.

TITOTOSSICITA': solo le varieta' di pero Spadona, Gen-til Bianca, Gentilona, Camellina, si sono dimostrate sen-sibili e non devono essere trattate con Pomarsol Zf. NOCIVITA': evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere I trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

uso e pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: TAGLIE AUTORIZZATE: g 100; Kg 1-5

RACUMIN 57

per la difesa da ratti e topi, delle derrate alimentari immagazzinate (cereali, legumi, ortaggi)

RACUMIN 57

COMPOSIZIONE:
g 100 DI RACUMIN 57 CONTENGONO:
g 0,75 DI CUMATETRALIL PURO
COLORANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 0297 DEL 9/5/1972

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu' idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: avvelenamento grave per ingestione, inibizione della vitamina K, emorragie cutanee e mucose. La sintomatologia a carico di altri sistemi od apparati e' prevalentemente emorragica.

Terapia: in caso di ingestione di grosse quantita' provocare il vomito, lavanda gastrica, monitorare attivita' protrombinica, se diminuzione somministrare vit.K. Controindicazioni; anticoaquianti.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUŽIONI PER L'USO

1) Per applicazioni in polvere. Distribuire la polvere in strisce stratte e dello spessore di circa 5-7 mm, nei locali dove si e' notata la presenza di ratti o topi, in corrispondenza dei fori delle tane o dei punti di ingresso (ad esempio: finestre, porte).

2) Per la preparazione di esche avvelenate in forma soli-

Aggiungere all'esca (purea di patate, cruschello di grano o granoturco, fiocchi di avena con un po' di zucchero, avanzi di cucina), il 5-6% di Racumin 57 (5-6 g ogni 100

g di esca). 3) Per la preparazione di esche avvelenate in forma liqui-

Spolverizzare un sottile strato di Racumin 57 in un recipiente molto piatto, privo di particolari odori, riempiendolo in seguito fino all'altezza di 1 cm.

CLASSE II

NOCIVO

Attenzione - Il Racumin 57 ha un'aziona cumulativa e quindi, per poter manifestare la sua efficacia deve essere ingerito in piccola quantita' per diversi giorni.

COMPATIBILITA': il Racumin 57 puo' essere impiegato' solo per la preparazione delle esche e non con altri pro-

FITOTOSSICITA': per il suo particolare modo di impiego il prodotto non puo' dare origine a fenomeni di fitotossicità. NOCIVITA: qualora le esche preparate con sostanze alimentari o le esche liquide vengano poste in locali frequestati da animali domestici, e' necessario proteggerle una cassetta provvista di un foro o due alla base (per permettere l'entrata dei roditori), o una tegola, garantendosi in tal modo che l'esca non venga raggiunta

Se il prodotto viene impiegato secondo le istruzioni e le precauzioni sopraccitate, non risulta nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Il prodotto non e' nocivo agli

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il pro-dotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle pre-dette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5

SELINON 50 LIQUIDO

INSETTICIDA-FUNGICIDA. DISERBANTE

SELINON 50 LIQUIDO

COMPOSIZIONE: g 100 DI SELINON 50 LIQUIDO CONTENGONO: g 44 DI DNOC PURO SOTTOFORMA DI SALE AMMONICO (= 536,8 g/lt), SOSPENSIVANTI E DILUENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. PERICOLO DI EFFETTI CUMULATIVI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI
E GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI
DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE
O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1207 DEL 14/1/1974 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Il 10.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NORME PRECAUZIONALI

NONME PRECADIONALI, Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: sudorazione, sele, nausea, ittero, dispnea, cianosi perile-rica, ipertermia, tachicardia, convulsioni e paralisi respiratoria. Esi-ste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi pre-cedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosì, aumen-to del metabolismo basale, dimagrimento e nefriti da necrosi tubu-

Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi

Terapia sintomatica: combattere l'ipertermia con impacciii ireour alla radice degli arti.
Consultare un Centro Antiveleni
ISTRUZIONI PER L'USO
INSETTICIDA-FUNGICIDA
Frutticoltura (Pomacee): 1-1,5% contro cocciniglie (S.Jose), uova di affdi adulti e uova di psilla, larve di carpocapsa e di cacoecia, crisalidi di cemiostoma, acaro rugginoso del pero, cancro del melo, techiolatura rameale, eseguendo il trattamento a gemme compleamenta lerme.

amente ferme.

Vibcoltura: 0,5-1% contro l'erinosi, il mal dell'esca e l'estoriosi, eseguendo il trattamento dopo la fioritura prima del rigonfiamento delle germe.

delle gemme. N.B. Non eseguire la scortecciatura prima del trattamento con Se-linon 50 Liquido.

N.D. Non eseguire la scorrectatura prima del trattamento con Selinon 50 Líquido.

Olivicoltura: 0.8-1,5% contro cocciniglie (Saissetia oleae o mezzograno di pepe) e fumaggine, eseguendo il trattamento tra gennaio e febbraio a germine lerme; la dose massima puo essere impregata entro il mese di gennaio e solo su piante completamente ricoperte dalla fumaggine.

N.B.: Le dosi si nienscono all'impiego con pompe a volume normale.

Momento del trattamento: scegliere di preferenza le giornate molto umide, a cielo coperto senza vento, in modo che la soluzione asciughi lentamente.

DISERBANTE

DISERBANTE
Grano: It 4-6 per ettaro diluiti in 300-600 litri d'acqua, contro tutte
le erbe infestanti comprese quelle resistenti agli erbicidi ormonici,
come Matricaria chamomilla e Matricaria inodora (camomilla), Veronica sp. (veronica), Stellaria media (stellaria), Polygonum sp.
(poligoria). It trattamento puo' essere eseguito dal momento in cui il
frumento presenta 3-4 foglie fino alla fine dell'accestimento e quir.di tra gennaio e febbraio. La semina dell'erba medica o del trifoglio
nei campi diserbati con Selinon 50 Liquido puo' essere eseguita
15 giorni dopo il trattamento.

N.B. Intervenire in giornate soleggiate, quando e' scomparsa la brina o la rugiada. Se e' necessana una concimazione azolata, ef-lettuarla qualche giorno dopo il trattamento.con Selinon 50 Liqui-

CLASSE I

Medica: 1% contro la cuscuta, eseguendo un'irrorazione abbon-dante limitatamente alla zona infestata, dopo aver falciato l'erba per un margine di 2 metri attorno a tale zona. Per 100 mg di su-perficie sono necessari circa 30 lt di soluzione. Il trattamento puo essere eseguito solamente dal secondo anno d'impianto del medi-

caio.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA: il Selinon 50 Liquido, nell'impiego come insetticida
Compatigne de miscibile con Oliocin, la miscela permette di com
battere contemporaneamente anche le uova di ragnetti rossi. Nel
l'impiego come diserbante su grano e medica il Selinon 50 Liquido

deve essere impiegato da solo.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere

rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono Inoltre es
sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti

plu' tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione In
formare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: il prodotto puo' essere fitotossico per la colture

non indicate in etichetta. Trattare sempre a gemme completamen
te ferme. Il trattamento con Selinon 50 Liquido non deve essere e
seguito qualora siano presenti sottocolture (carciofi, altri ortaggi e

loraggere).

loragere).

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. L'erba raggiunta dalle irrorazioni puo essere lalciata o pascolata solamente dopo un'abbondante pioggia o dopo almeno 30 giorni dall'ultimo trattamente.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto, come insetticida, e 20 giorni prima del raccolto, come diserbante

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: egni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo
Il contenitore, completamente svuotate, non deve essere
disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) PENWALT - ROTTERDAM (OLANDA)

SOLBARS

POLISOLFURO DI BARIO

ad elevata solubilita' per trattamenti antiparassitari in frutticoltura, viticoltura e floricoltura 45% di zolfo attivo

SOLBAR S

COMPOSIZIONE: g 100 DI SOLBAR S CONTENGONO: g 99 DI POLISOLFURO DI BARIO TECNICO (CORRISPONDENTE A g 45 MINIMO DI ZOLFO ATTIVO); SOLUBILIZZANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: A CONTATTO CON ACIDI LIBERA GAS TOSSICO IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIÈ RESPIRATORIE E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRAIONIE E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE
IL MEDICO. USARE GUANTI ADATTI. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE
LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.
NON RESPIRARE LE POLVERI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE
SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE
CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 3973 DEL 20/12/1980 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 25

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi respiratoria.

Terapia: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.fle-

bo, sintomatici. Ospedalizzare

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: Drupacee (pesco, susino, ciliegio): 4-6% contro cocciniglie e mal bianco - Pomacee (melo e pero): 5-7% contro cocciniglie, ticchiolatura e mal bianco.

Viticoltura: 2-3% contro cidio ed erinosi. Floricoltura: 2-3% contro mal bianco ed cidio della rosa. N.B. - Il trattamento con Solbar S si esegue all'ingrossa-

mento delle gemme.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a vo-

lume normale.

AVVERTENZE

Per l'esecuzione dei trattamenti con Solbar S e' consigliabile non fare uso di pompe irroratrici di rame, ma sotanto di pompe irroratrici di ottone, di bronzo o di rame ri-

vestite di piombo. Qualora non si abbiano disponibili che pompe di rame. queste devono essere lavate piu' volte al termine dei trattamenti.

Le macchie di Solbar S sui vestiti si possono togliere facilmente lavandole con aceto diluito.

CLASSE III

IRRITANTE

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Solbar S e' miscibile con prodotti a base di esteri fosforici; in tal caso e' necessario aumentare di 1/3 la dose di questi prodotti.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per I prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta,

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA) SABEO - SOCIETA' BARIO E DERIVATI - MASSA

SURCOPUR

DISERBANTE SELETTIVO

per trattamenti in post- emergenza contro il giavone del riso

SURCOPUR

COMPOSIZIONE:
g 100 DI SURCOPUR CONTENGONO:
g 36 DI PROPANIL PURO (= 363,6 g/t)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100. CONTIENE XILENE.

FRASI DI RISCHIO:

INFIAMMABILE NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. CONSERVARE LONTANO DA FIAMME
E SCINTILLE - NON FUMARE. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE GUANTI ADATTI. NON GETTARE
I RESIDUI NELLE FOGNATURE. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO
(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 2351 DEL 23/10/1976 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: lt 10

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: rirtante della cute e delle mucose, possibile sensi-bilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine

Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO
Campo d'azione : il Surcopur agisce contro il giavone
(Echinodoa crusgalli) ed altre erbe infestanti del riso.
Dosì d'impiego : a) Ciavone con 1-2-3 foglie: It 9,5 per ettaro
diluti in 300-500 It d'acqua; b) Giavone con 3-4 foglie: It 12
per ettaro diluiti in 300-500 It d'acqua; c) Giavone dalla 4a
foglia all'accestimento: 15-18,5 It per ettaro diluiti in 300-500

Modo d'impiego : i risultati si ottengono quando il giavone s trova nello stadio compreso tra la prima e la terza loglia. A tale scopo e consigliabile, dopo la semina del riso, tenere il livello dell'acqua molto basso (circa 10 cm.) in modo che la germinazione del giavone avvenga contemporaneamente. Quando il giavone si trova nello stadio di sviluppo suindicato va eseguita la distribuzione dell'erbicida con la risala in a-sciutta; e' sufficiente, pertanto, togliere l'acqua dalla camera 24-36 ore prima del trattamento avendo cura che anche le 24-36 ore prima del trattamento avendo cura che anche le piantine del giavone siano asciutte. La risaia deve rimanere tale almeno per 24 ore, dopo di che si dovra' ripristinare il livello dell'acqua, mantenendolo il piu' alto possibile per 6-8 giorni. Quindi si riportera' con l'acqua ad un livello piu' basso, ma tale da evitare nuove infestazioni di giavone. Nel caso di riso trapiantato, effettuare la distribuzione del prodotto tenendo gli spruzzatori molti bassi, quasi a livello degli apici delle foglie di riso, per colpire meglio le piantine di giavone che possono essere protette dalla vegetazione del riso gia abbastanza espansa.

N.B.: non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': il Surcopur puo' essere distribuito in miscela con diserbanti ormonici, non deve essere usato in miscela con fertilizzanti insenticiti a altri antigrassizia e devo.

CLASSE II

NOCIVO

scela con discribati ominio, inoi deve essere usadi infini-scela con fertilizzanti, insetticidi o altri antiparassitari e devo-no intercorrere almeno 5 giorni prima o dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso puo' subire bruciature. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali recertifica per i redetti più l'accidi. prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informa-

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOSSICITA: alle dosi di impiego piu' elevate il Surcopur,
in particolari condizioni, puo' causare parziali necrosi o ingiallimento degli apici delle foglie del riso che si risolvono
pero' nello spazio di 6-7 giorni al massimo, senza pregiudicare lo svilluppo delle giovani piantine di riso. Non eseguire
il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore. Evitare che la soluzione giunga a contatto
con altre colture (medica, trifoglio, pisello, fagiolo, piante da
frutto, vitì). frutto, viti).

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

DA NON-VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

TAMARON

INSETTICIDA

TAMARON

COMPOSIZIONE:
9 100 DI TAMARON CONTENGONO:
9 19.5 DI METAMIDOPHOS PURO (= 228,15 g/li)
EMULSIONANTI E SOLVENTI QUANTO BASTA A 100.

ATTENZIONEI DATA L'ELEVATA TOSSICITA' DEL PRODOTTO, IL SUO IMPIEGO E' CONSENTITO ESCLUSIVAMENTE AL PERSONALE QUALIFICATO MUNITO DEL PATENTINO DI CUI ALL'ART. 23 DEL D.P.R. 3 AGOSTO 1968, N. 1255.

FRASI DI RISCHIO:

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE L'ONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE

I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE

CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.

NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O

DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 0813 DEL 14/2/1972 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche,

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazio-

Sintomi centrali; confusione, atassia, convulsioni, coma, Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fostorici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremi-

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la prali-dossima.

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

Pomacee: 0.2-0.25% contro afidi, larve in stadio di avanzato sviluppo di Cacoecia (Archips) podana e Capua reticulana.

Drupacee : 0,15-0,25% contro afidi, cidia e anarsia. Viticoltura : 0,2-0,25% contro eulia, tignole dell'uva e cica-

Bieticoltura: 1,75-2,5 lt/ha contro altica, cleono, afidi e

nottue.

Fragolicoltura: 0,2-0,25% contro tortricidi e afidi.

Pataticoltura : 2,5 lt/ha contro afidi e dorifora. Maiscoltura : 0,375-0,5% impiegando 700-800 litri d'acqua

per ettaro contro la piralide. Soia : 0,2-0,25% contro afidi, cimici, cicaline, nottue, tortri-

CLASSE I

cidi, con buona azione collaterale contro gli acari. Floricoltura in pieno campo ed in serra: 0,2-0,25% contro tortricidi, minatrici, afidi, tripidi e aleurodidi.

tortricidi, minatrici, altidi, tripidi e aleurodidi.

N.B. - II prodotto presenta una buona azione collaterale contro gli acari.

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA': il Tamaron e' miscibile con i fungicidi a reazione neutra; in genere non e' necessario aggiungere insetticidi o acaricidi dato il vasto campo di azione del prodotto. Limitatamente alle pomacee il Tamaron non deve essere miscelato con altri antiparassitari.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo.

Avvertenza: in caso di misceia con altri romulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': su peri e meli non effettuare piu' di un trattamento al mese. In floricoltura, data la molteplicità' di

specie e varieta' coltivate, e' consigliabile effettuare prove preliminari su un limitato numero di piante. Non impiegare su crisantemi.

NOCIVITA': il prodotto e' tossico a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed anti epianti. ne ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERM BAYER ITALIA S.P.A.- FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: It 1-10

UNDENE

CARBAMATO INSETTICIDA

per irrorazioni in orticoltura, floricoltura in campo, frutticoltura e agrumicoltura

UNDENE

COMPOSIZIONE: g 100 DI UNDENE CONTENGONO: g 50 DI PROPOXUR PURO BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE
PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 4282 DEL 16/4/1981

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

L'Undene si impiega su pomacee (melo e pero), drupa-cee (pesco, susino, albicocco), agrumi (arancio,mandarino, limone, mandarancio, pompelmo), patata, ortaggi (carciofo, cipolla, porro,cetriolo, insalata, lagiolo, pisello, carota, cavolo, verza, pomodoro) piante ornamentali e

da fiore in pieno campo. Dosi d'impiego: 0,05-0,075% contro gli afidi; 0,075% contro la dorifora della patata; 0,1% contro larve delogliatrici (cavolaia, tentredini), le cocciniglie; 0,1-0,15% contro l'afide lanigero.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE I

TOSSICO

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITÀ: l'Undene e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con prodotti contenenti calce (poltiglia bordolese).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualore si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. li rispetto delle predette istruzioni e' condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S. p. A. - FILAGO (BG) SILIA-SOCIETA' ITALIANA LAVORAZIONI INDUSTRIALI-APRILIA (LT)

TAGLIE AUTORIZZATE: a 100-500; Kg 1

UNDENE 25

CARBAMATO INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in orticoltura, frutticoltura, floricoltura, olivicoltura e agrumicoltura

UNDENE 25

COMPOSIZIONE:

9 100 DI UNDENE 25 CONTENGONO: 9 25 DI PROPOXUR PURO SOSPENSIVANTI, BAGNANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTRITTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG)

REGISTRAZIONE N. 1313 DEL 31/10/1975

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina. Controindicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di impiego: 0,1-0,15% contro afidi e dorifora: 0,2-0,25% contro larve defogliatrici, cocciniglie e afide la-

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Undene 25 e' miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, evitare la miscela con mezzi alcalini.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perlodo di carenza piu' lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per I prodottl piu' tossici. Quatora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

CLASSE I

TOSSICO

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e di impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici

NOCIVITÀ: il prodotto e' nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso e' perico-

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil ani-

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: g 100-200-500; Kg 1-5

UNDENE LIQUIDO

CARBAMATO INSETTICIDA

UNDENE LIQUIDO

COMPOSIZIONE:

9 100 DI UNDENE LIQUIDO CONTENGONO: 9 18,7 DI PROPOXUR PURO (= 201,96 g/t) EMULSIONANTI E SOLVENTI OUANTO BASTA A 100. CONTIENE MONOCLOROBENZENE E N.N - DIMETILFORMAMIDE

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI

IRRITANTE PER GLI OCCHI.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.

NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON

LA PELLE, IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE

ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. IN CASO

DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE E ABBONDANTEMENTE

CON ACQUA E SAPONE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL

RECIPIENTE SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE

CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) REGISTRAZIONE N. 1577 DEL 28/3/1974 OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina

Controlodicazioni: ossime Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1 - 0,15 % contro afidi e dorifora; 0,2 - 0,25 % contro larve delogliatrici, cocciniglie e afide

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: l'Undene Liquido e' miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con mezzi alcalini.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

CLASSE 1

FITOTOSSICITÀ: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da' origine a fenomeni fitotossici

NOCIVITÀ: non irrorare in fioritura per non danneggiare gli insetti utili. Se usato secondo le prescrizioni il prodotto non e' nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animall.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

TAGLIE AUTORIZZATE: ml 100-500; lt 1-5-10

USTINEX PD

DISERBANTE TOTALE

in assenza di colture agricole per la lotta contro le infestanti di argini

USTINEX PD

COMPOSIZIONE:
9 100 DI USTINEX PD CONTENGONO:
9 33 DI DALAPON PURO
9 37 DI DIURON PURO
9 10.5 DI MCPA PURO (COME SALE SODICO)
BAGNANTI, SOSPENSIVANTI ED ECCIPIENTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. RISCHIO DI GRAVI LESIONI OCULARI. IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA
ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE E
ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO. USARE GUANTI
ADATTI E PROTEGGERSI GLI OCCHI E LA FACCIA, NON RESPIRARE LE POLVERI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 1685 DEL 10/6/1974 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: Kg 1

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli a-nimali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione la-varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi piu idonei le confezioni che conteneva-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DALAPON 33%, DIURON 37%, MCPA (COME SALE

SODICO) 10,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: DALAPON

Sintomi: irritante delle mucose, nausea

DIURON

DIUHON
Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausea,
vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.
N.B. - Metemoglobinemia segnalata: se superiore al 30%
blu di metilene, se inferiore vit.C ad alte dosi (3-4 g).

Sintomi; irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare,

miosi.

Moss.

Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: doloria distributatione, incidio fermano. lenzia, rigidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso

vascolare periferico. Terapia: sintomatica. Ospedalizzare. Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO Dosi e momento di impiego: 15-20 kg/ha (15-20 g/10 mq) in 1.000 litri di acqua (1 litro di soluzione ogni 10 mq di superficie), intervenendo dopo la nascita delle infestanti , prima che abbiano superato l'altezza di 5-10 cm. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

CLASSE II

NOCIVO

Da non applicare con mezzi aerel

COMPATIBILITA": il prodotto si impiega da solo, dato il suo campo di azione contro le infestanti.
FITOTOSSICITA": evitare che il prodotto giunga a diretto contatto con colture sensibili (riso, frumento, orlaggi, vite, alberi da frutta e floreali in genere). Pertanto eseguire il trattamento preferibilmente in giornale senza vento.
A lavoro ultimato, lavare accuratamente con acqua bol-A layoro ultimato, lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la zione della soluzione e, quindi, risciacquarli ripetutamen-

te con acqua. In genere e' consigliabile di non usare le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso.

Chl impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI:
BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)
I.R.C.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)
DIACHEM - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

VITIRIL

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRIL

COMPOSIZIONE: g 100 DI VITIRIL CONTENGONO: g 10 DI OXADIXIL PURO g 56 DI PROPINEB PURO DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI D'PHUBENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE BERE, NE FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI.
IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO.

(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6319 DEL 3/4/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Lina volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto.

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dai calore. Durante il trattamento proteggere le vie respirato-

rie (naso e bocca).
«NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
OXADIXIL 10%, PROPINEB 56%
le quali separatamente, provocano i seguenti sintomi di intos-

OXADIXIL

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibi-lizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori ad-dominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scu-

PROPINEB

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratono: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme. sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-

gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo-mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicar-dia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione

qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni ISTRUZIONI PER L'USO
Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0.20-0.25% (200-250 g per 100 lt d'acqua).

Pomodoro (solo lino alla prima fioritura): 0,20% (200 g per 100 lt d'acqua).

CLASSE II

NOCIVO

Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale. Sulla vite si consigliano non più di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la prechiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici. N.B. Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 kg di formulato per ettaro.
Da non applicare con mezzi aerei - Non impiegare su vivai di vite

Da non applicare con mezzi aerei

Non impiegare su vivai di vite

Non impiegare in serra

Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITÀ: il Vitiri è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro lormulato, stemperare prima il Vitiri in poca acqua e in altro recipiente l'altro formulato; poi versare l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitiril, sempre agitando e portare a volume con acqua. volume con acqua.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Sospendere i trattamenti 28 giorni prime del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso à pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VITIRIL COMBI

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO

per trattamenti liquidi contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata

VITIRIL COMBI

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL COMBI CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL' PURO
g 35 DI DICLOFLUANIDE PURA
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

PHASI DI RISCRIO: IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL
CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI
OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E
CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUIANTI ADATTI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE
IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE

REGISTRAZIONE N. 7204 DEL 3/7/1987

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

PARTITA N

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre co ture o corsi d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione iavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
OXADIXIL 10%, DICLOFLUANIDE 35%
le quali, separatamente, provocano entrambe i seguenti

sintomi di intossicazione: OXADIXIL/DICLOFLUANIDE

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia emati-

ca con urine scure. Terapia: sintomatica

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

Vite, pomodoro e patata : 0,2-0,25% (200-250 g per 100 litri di acqua), contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata.

ternaria della patata.

N.B. Su vite e pomodoro il prodotto ha una buona azione collaterale contro la muffa grigia (Botrytis) e disseccamento del rachide del grappolo.

I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale.

Sulla vite si consigliano non piu' di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 de la recollatera del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso tra la fase dei germogli lunditi 10 del periodo compreso del periodo compr

ghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente intervenire con prodotti cupro-organici tradizionali o cuprici. Su pomodoro e patata iniziare i trattamenti dal momen-to in cui si creano le condizioni favorevoli allo sviluppo Avvertenza : usare la dose piui elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una bucha copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 kg di formulato per ettaro.

CLASSE III

IRRITANTE

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: il Vitiril Combi è miscibile con gli anti-

COMPATIBILITA: il Vitiri Combi è miscibile con gli anti-parassitari a reazione neutra; non miscibile con antipa-rassitari a reazione alcalina (politigha bordolese, polisol-furi ad es.), olii minerali ed antiparassitari liquidi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati de-ve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-dico della miscelazione compiuta. dico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA: si possono verificare fenomeni di fito-

tossicità" se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con oli minerali. Solo alcune varieta" di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare.

Non implegare su vivai di vite. NOCIVITA: il prodotto e' tossico per gli insetti utili e pe-

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccofto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA-VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE Kg 1-5-10-25

VITIRIL COMBI RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata

VITIRIL COMBI RAMATO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL COMBI RAMATO CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL* PURO
g 30 DI DICLOFLUANIDE PURA
g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO

DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE'.

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL

CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI

E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI GLI OCCHI/LA FACCIA. IN CASO DI CONTATTO

CON GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON

ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO, IN CASO DI INCIDENTE O MALESSERE

CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE: REGISTRAZIONE N. 7201 DEL 3/7/1987 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:



Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione e in caso di contamina-zione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

zione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
OXADIXIL 10%, DICLOFLUANIDE 30%, RAME METALLO
(SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%

le quali, separatamente, provocano éntrambe i seguenti sin-tomi di intossicazione: OXADIXIL/DICLOFLUANIDE

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazio-

ne. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

RAME OSSICLORURO

Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle muco-se, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con e-missione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insuffi-cienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma-

Vite, pomodoro e patata: 0,2 - 0,25 % (200 - 250 g per 100 li-tri d'acqua), contro peronospora della vite, peronospora, alter-naria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della

patata.

N.B.: Su vite e pomodoro il prodotto ha una buona azione collaterale contro muffa grigia (Botrytis), maculature batteriche e disseccamento del rachide del grappolo.

I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente

dall'andamento stagionale.

Sulla vite si consigliano non piu' di quattro trattamenti da ef-fettuarsi nel periodo compreso tra la lase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente inter-

venire con prodotti cupro-organici tradizionali o cuprici. Su po-

CLASSE II

NOCIVO

verille con prototti cupricorgania indizionale o coprici. Si po-modoro e patata iniziare i trattamenti dal momento in cui si creano le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia. AVVERTENZA: usare la dose più elevata quando le condi-zioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono partico-larmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegeta-zione impiegando 2 - 2,5 kg di formulato per ettaro. Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA': Vitiril Combi ramato e' miscibile con gli an-tiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparassi-

tari a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri ad es.) ed antiparassitari liquidi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: si possono verificare tenomeni di fitotossi-cita se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali. Solo alcune varieta di uva da tavola si sono dimostrate sensibili per cui si consiglia una prova preliminare.

Non impiegare su vivai di vite

Non intervenire durante la fioritura

NOCIVITÀ: il prodotto e' tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricolora nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) STI-SOLFOTECNICA ITALIANA- VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VITIRIL COMPLEX

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRIL COMPLEX

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL COMPLEX CONTENGONO:
g 8 DI OXADIXIL PURO
g 56 DI PROPINEB PURO
g 3,2 DI CIMOXANIL PURO
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE

CONSELI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI
E CON LA PELLE.

USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IL MEDICO (SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 7779 DEL 22/5/1989

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NOHME PHECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi
d'acqua. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in
caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le conlezicali che contenevano il prodotto.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso

e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 8%, PROPINEB 56%, CIMOXANIL 3,2% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossi-cazione: CIMOXANIL (derivato dell'urea) Durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite, nonche' irrita-zione della gola e della cute. L'ingestione puo' causare gastroen-tente, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. OXADIXII (acethazilida)

terite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. OXADIXIL (acetoanilide) Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure. PROPINEB

Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione: occhio: congiuntivite

Cute: eritema, dermatib, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vornito sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

So eo alla perotta di coscienza.
Terapia: sintomatica.
Consultare un Centro Antiveleni.
ISTRUZIONI PER L'USO.
Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.
Vite: 0,25 % (250 g per 100 lt d'acqua).
Pomodoro (solo fino alla prima fioritura): 0,25 % (250 g per 100 lt

d'acqua). Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indi-

pendentemente dall'andamento stagionale. Sulla vite si consiglia-

CLASSE II

NOCIVO

pendentemente dall'andamento stagionale. Sulla vite si consigliano noi più di quattro trattamenti da effetturasi nel periodo compreso tra la lase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del
grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodoti
tradizionali cuproorganio o cuprio.

N.B. - Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali
e di suscettibilità della coltura sono praticolarmente favorevoli.
Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2,5 kg di formulato per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerel
- Non impiegare su vivai di vite.

Da non applicare con mezzi aerel
Non impiegare su vvai di vite.
Non impiegare in serra.
Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.
COMPATIBILITA: il Vitiril Complex e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril Complex in poca acqua e in altro recipiente l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitiril Complex, sempre agitando e portare a volume con acqua
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve esse-

portare a volume con acqua Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve esse-re rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per il pro-dotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossica-zione informare il medico della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: qualora si verificasse una non efficacia del tratta-mento con Vitral Complex, che determina la selezione dei ceppi resistenti alle feniammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostiturio con un idoneo fungicida di copertura. Non applicare mai il Vitral Complex su vivai di vite

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente In agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericolo-so. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (RG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - VIA X APRILE - COTIGNOLA (RA)

VITIRIL FO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite

VITIRIL FO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL FO CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL* PURO
g 35 DI FOLPET PURO
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA' DI EFFETTI IRREVERSIBILI PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,
NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE
IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON
GLI OCCHI, LAVARE IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
E CONSULTARE IL MEDICO. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI
E PROTEGGERSI GLI OGCHILA FACCIA. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6581 DEL 13/12/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sa-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 10%, FOLPET 35%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

intossicazione: OXADIXIL (acetoanilide)

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizza-

Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addomina-li e diarrea.

Possibile discrasia ematica con urine scure

FOLPET (ftalimide)

FOLPET (Italimide) Irritante per la cute e per le mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia;
irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato
cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili
anemie e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume

ormale.

Vite: 0,2-0,25 % (200-250 g per 100 lt d'acqua).

Si consigliano non piu' di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente prosegui-re intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o

AVVERTENZA: 1) usare la dose piu' elevata quando le

CLASSE II

NOCIVO

condizioni ambientali e di suscettibilita' della coltura sono

particolarmente favorevoli.

2) Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento che determina la selezione di ceppi resistenti alle leni-lammidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai su vivai

Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA'; il Vitiril FO e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparassi-tari a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri ad es) e olii minerali

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-nali prescritte per il prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA: si possono verificare fenomeni di fitotossicità se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali e polisofturi.

NOCIVITA: il prodotto e tossico per gli insetti utili ed i

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima dei raccolto e 40 giorni prima della vendemmia per le uve da vinificare per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' respon-sabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

* p.a. SANDOZ

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-10

(

VITIRIL FO RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite

VITIRIL FO RAMATO

COMPOSIZIONE: g 100 DI VITIRIL FO RAMATO CONTENGONO: g 10 DI OXADIXIL* PURO g 40 DI FOLPET PURO

g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO:

NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.
IRRITANTE PER GLI OCCHI. POSSIBILITA DI EFFETTI IRREVERSIBILI.
PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO DA
ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. EVITARE DI RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO
CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E
PROTEGGERSI GLI OCCHILA FACCIA. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO. (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6459 DEL 11/07/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione e in caso di contami-nazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 10%, FOLPET 40%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

OXADIXIL (acetoanilide) Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addomi-nali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure FOLPET (ftalimide)

Irritante per la cute e per le mucose (congiuntiviti, rinofarin-giti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritagiu) con idosalistinizzatione e resistenza a terapia, intra-zione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircola-torio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemie e nefro-pata (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine). RAME OSSICLORURO

Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mu-cose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emoliti-co, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed ocu-

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume nor-

mate.
Vite: 0,2-0,25% (200-250 g per 100 lt d'acqua).
Si consigliano non piu' di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire in-



CLASSE II

NOCIVO

tervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici. AVVERTENZA: 1) usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli.

2) Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento

2) Odalofa si verificasse una fioni entractar de trattamento che determina la selezione di ceppi resistenti alle fenilamidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai su vivai di vite. Da non applicare con mezzi aerei COMPAT (BILITA': il Vitiril FO ramato e' miscibile con gli an-

tiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparas-sitari a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri ad

es.) e olii minerali.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': si possono verificare fenomeni di fitotossicita' se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con oli minerali e polisolfuri. Non intervenire durante la fioritura.
NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli insetti utili e i pesci. es) e olii minerali.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia per le uve da vinifica-re per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltu-ra nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile de-gli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essen ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: ` BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIF AUTORIZZATE: Kg 1-10

VITIRIL PR RAMATO

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRIL PR RAMATO

COMPOSIZIONE:
g 100 DI VITIRIL PR RAMATO CONTENGONO:
g 10 DI OXADIXIL* PURO
g 25 DI PROPINEB PURO
g 15 DI RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO)
DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE. IRRITANTE PER GLI OCCHI. PUO' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE LONTANO
DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MAGIARE, NE' BERE, NE' FUMARE
DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE LE POLVERI. EVITARE IL CONTATTO CON
GLI OCCHI E CON LA PELLE. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, LAVARE
IMMEDIATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE IL MEDICO.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI GIO OCCHIFACCI.
IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO.
(SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6460 DEL 11/7/1985 QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi di acqua. Non operare con-tro vento. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal

calore.

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

OXADIXIL 10%, PROPINEB 25%, RAME METALLO (SOTTO FORMA DI OSSICLORURO) 15%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

OXADIXIL (acetoanilide)

Irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione.

Irriante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addorninali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure. PROPINEB (ditocarbammato) Cute: entema, dermatib, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione SNC: atassia, defalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. RAME OSSICLORURO
Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose,

RAME OSSICLORURO
Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose,
danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione
di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, intero emolitico, insufficienza epatica e
renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metalio.
Irritante outaneo ed oculare.
Terapia: sintometica.
Consultare un Centro Antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite : 0,2-0,25 % (200-250 g per 100 lt d'acqua).

CLASSE II

NOCIVO

Pomodoro: (solo fino alla prima fioritura): 0,2-0,25 % (200-250 g per 100 lt d'acqua).

I trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale.

Su vite si consigliano non piul di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli funghi 10 cm e la prechiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cupridi.

N.B. Usare la dose piul elevata quando le condizioni periodi.

N.B. Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impregando 2-2,5 Kg di formulato per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerel
Non impiegare su vivar di vite.
Non impiegare in serra.

Non impiegare in serra.

Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': il Vitiril PR Ramato e' misobile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril PR Ramato in poca acqua e in un altro recipiente l'altro formulato: poi versare l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitiril PR Ramato sempre agitando e portare a volume con acqua.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve esservizione di la contenente di la contenente della con altri formulati deve esservizione di la contenente di la contenente della con altri formulati deve esservizione di la contenente di la contenente

AVVETENZA: In Caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITA: non impiegare durante la firotitura. NOCIVITA: il prodotto è tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consenitit: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni aile piante, elle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

* p.a. SANDOZ

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VITIRIL S

FUNGICIDA ORGANICO SISTEMICO E DI CONTATTO per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

VITIRIL S

COMPOSIZIONE: g 100 DI VITIRIL S CONTENGONO: g 8 DI OXADIXIL PURO g 56 DI PROPINEB PURO

DISPERDENTI E COADIUVANTI QUANTO BASTA A 100.

FRASI DI RISCHIO: NOCIVO A CONTATTO CON LA PELLE E PER INGESTIONE.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
CONSERVARE LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE.
NON MANGIARE NE' BERE NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.
NON RESPIRARE LE POLVERI.
EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.
USARE INDUMENTI PROTETTIVI E GUANTI ADATTI E PROTEGGERSI
GLI OCCHI/FACCIA. IN CASO DI INCIDENTE O DI MALESSERE CONSULTARE
IMMEDIATAMENTE IL MEDICO (SE POSSIBILE MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126

OFFICINA DI PRODUZIONE:

REGISTRAZIONE N. 6490 DEL 12/9/1985

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

Non contaminare altre colture o corsi di acqua. Non operare contro vento. Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. PRESCRIZIONI PARTICOLARII:

Lina volta appeta una confezione utilizzare tutto il contenuto.

Una volta aperta una confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respirato-

rie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: OXADIXIL 6%, PROPINEB 56%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di in-tossicazione:

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

OXADIXIL (acetoanilide):
Irritante della cute e delle muoose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure.

PROPINEB (ditiocarbammato): Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatilorme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cetalea, confusione, depressio-

ne, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pre-gressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vo mito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachi-cardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipo-

tensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni. ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0,25-0,3 % (250-300 g per 100 lt d'acqua). Pomodoro: (solo fino alla prima fioritura): 0,25 % (250 g per

CLASSE II

NOCIVO

Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale. Su vite si consigliano non piu' di 4 trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici. N.B.: Usare la dose piu' elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2,5-3 Kg di formulato per ettaro. Da non applicare con mezzi aerei - Non impiegare su vivai di vite. - Non impiegare in serra. - Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

- Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': il Vitiril S e' miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril S in poca acqua e in un altro recipiente l'altro formulato: poi versare l'altro formulato cost' preparato nel recipiente contenente Vitiril S, sempre agitando e portare a volume con acqua. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

nelle epocne e per gir us. Consolidado pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria

STABILIMENTI DI PRODUZIONE AUTORIZZATI: BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA Ŝ.p.A. - FILAGO (BG)

TAGLIE AUTORIZZATE: Kg 1-5-10

VOLATHION EC

per la disinfestazione del terreno

VOLATHION EC

COMPOSIZIONE: g 100 DI VOLATHION EC CONTENGONO: g 47,5 DI FOXIM PURO (-480,7 g/II) EMULSIONANTI E SOLVENTI OUANTO BASTA A 100. CONTIENE 30,6% DI 2-ESANONE (METILBUTILCHETONE)

FRASI DI RISCHIO: INFIAMMABILE. TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. PERICOLO DI GRAVI DANNI PER LA SALUTE IN CASO DI ESPOSIZIONE PROLUNGATA.

PERICOLO DI GRAVI DANNI PER LA SALUTE IN CASO DI ESPOSIZIONE PROLUNGATA.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

CONSERVARE SOTTO CHIAVE E FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. CONSERVARE

LONTANO DA ALIMENTI O MANGIMI E DA BEVANDE. NON MANGIARE, NE' BERE,

NE' FUMARE DURANTE L'IMPIEGO. NON RESPIRARE I VAPORI. EVITARE IL CONTATTO

CON GLI OCCHI E CON LA PELLE. USARE INDUMENTI PROTETTIVI E QUANTI ADATTI.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE LAVARSI IMMEDIATAMENTE ED

ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE. USARE SOLTANTO IN LUGGO BEN

VENTILATO. CONSERVARE IL RECIPIENTE IN LUGGO BEN VENTILATO. CONSERVARE

LONTANO DA FIAMME E SCINTILLE - NON FUMARE. NON DISFARSI DEL PRODOTTO E DEL RECIPIENTE

SE NON CON LE DOVUTE PRECAUZIONI. IN CASO DI MALESSERE CONSULTARE IMMEDIATAMENTE IL MEDICO

(SE POSSIBILE, MOSTRARGLI L'ETICHETTA).

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO - VIALE CERTOSA, 126 OFFICINA DI PRODUZIONE: BAYER ITALIA S.P.A. - FILAGO (BG) REGISTRAZIONE N. 2476 DEL 15/2/1977 OUANTITA' NETTA DEL PREPARATO:

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa); nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iperse-crezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (inco-

stante) Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrilla-

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni

ISTRUZIONI PER L'USO

Contro elateridi, grillotalpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri (ad es. llemia): 5-10 lt/ha diluiti in 500-800 lt d'acqua, a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento in pre-semina o pre-trapianto. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume N.B.: dopo aver irrorato il prodotto in modo uniforme sul terreno preventivamente lavorato, e' necessario effettuare un'accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fresatura, al fine di distribuire uniformemente il prodotto nel terreno Il Volathion EC deve essere interrato , subito dopo l'irrorazione dato che e' sensibile alla luce. Il Volathion EC non trasmette alle piante alcuno sgradevole odore e sapore.

CLASSE I

Da non applicare con mezzl aerel

COMPATIBILITA': il Volation EC e' miscibile con i prodotti a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza plu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionall prescritte per I prodottl plu' tossicl. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': il prodotto e' nocivo a insetti utili, animali do-

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Il contenitore, completamente svuotato, non deve essere disperso nell'ambiente.



Bayer Italia S.p.A. - Milano Divisione Agraria.

TAGLIE AUTORIZZATE: lt 1-5

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE PER COLTURE FLOREALI IN PIENO CAMPO E SERRA

NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaceasibile al bambini ed agli animali domestici.- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare aire colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone.- Non distarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di Intossicazione: colpisce il SNC e le ferminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neuromuscolari.

crampl addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezio-ne bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante). Istiliomi incicilinci di seconda comparsal: astenia e paralisi muscolari, tachicardia, iperlensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria **TERAPIA:** Atropina ad alte dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare subito la Praidossima

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

nable che agisca per contatto, ingestione ed asfissia inoltre penetra nei tessuti vegetali (effetto citotropico) ed uccide gli insetti riparati negli accartocciamenti fogliari (affot, cecidonie) o annidati nell'interno delle foglie (minatori). Il prodotto risulta effecace contro i più dannosi filofagi delle cotture floricole intensive in pieno campo e in serra quali: Psille, Tingidi, Tripidi, Afdi, Cocciniglie Cotonose, Tentredini, Tortricidi, Microlepidotteri Minatori, CARATTERISTICHE: AFITAN e' un insetticida emulsio. Cecidonie, Tignole

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: si impiega in generale e nei trattamenti a volume normale alla dose di 150-200 mi/hi. Per l'applicazione del prodotto quando si opera ad alto volume, si consiglia di irrorare fino allo sgoociolamento. Associare un comune adesivo bagnante.

COMPOSIZIONE: 100 grammi di CLASSE II

prodotto contengono: Diazinone puro g 20 (185 g/l) Coformulanti q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO; -infiammabile;

nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini,

-non respirare i vapori;
-evitare il contatto con la pelle;
-in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e in caso di incidente o di matessere consultare immediata-mente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande, non mangiare, ne bere, ne' fumare durante l'impiego; abbondantemente con acqua e sapone;

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4840 del 14.06.82

II. PRESENTI CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU TILIZZATO

CONTENUTO: 200 m

Riferimento partita:

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

filofarmaci ad eccezione di quelli a reazione alcalina come i polisolturi e la polliglia bordolese. COMPATIBILITA': AFITAN e' miscibile

AVVENTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITA': Alle dosi e con le modalita' raccomandate il prodotto non e' filotossico.

RISCHIO DI NOCIVITA": non trattare durante la fioritura. Il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, SOSPENDERE ITRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. pesci e bestiame.

nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e per ricoloso. Chi impega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni denvanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

- 100 ml, 1 - 5 ALTRE TAGLIE: 50 - 100 ml. 1 -

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in fuego inacessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi decque. - Non operare contro venio. Eviare il contatto con la pella e gli occhi e gli indumenti. Non disfaral del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di infossicazione: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neu-

salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante). Sintomi nicotinict (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, visione offuscala, miosi,

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alle dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Poco efficace la Pralidossima.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

e possibile combaltere anche parassiti curi incompossibile combaltere anche parassiti curi incompossibile combaltere anche parassiti curi incomposizioni riparate. DACUTRIN 20 EC e 'specifico nella lotta contro le larve della mosca delle olive, la mosca delle citiege e della frutta. DACUTRIN 20 EC va impiegato alle seguenti dossi. Olivo: Mosca, Tignola, e Oziorrinco alla dose di 250.300 ml per quintale acqua. Carciolo: contro la Depressaria, alla dose di 250 ml per quintale acqua. Vile: Acaro giallo alla dose di 200 ml per quintale acqua. Ciliegio-Pesco-Albicocco: Mosca della frutta tutti alla dose di 150 ml per quintale acqua. Ciliegio-Pesco-Albicocco: Mosca della frutta tutti alla dose di 150 ml per quintale acqua. Alla dose di 150 ml per quintale acqua. Alla dose di 150 ml CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO: DACU-TRIN 20 EC e' un insetticida caratterizzato da una azione citotropica mediante la quale riesce a penetrare nel me-socarpo dei frutti e nel mesofilo delle foglie. In lal modo per quintale acqua.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DACUTRIN 20 EC

COMPOSIZIONE: 100 grammi di CLASSE I

prodollo contengono: Dimeloalo puro g 18 (189 g/l) Emulsionanli e solventi q.b. ag 100

NATURA DEL RISCHIO: -infiammabile;

nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

NOCIVO

-conservare flori della portata
dei bambini;
-conservare lonlano da alimenti,
-mangini e da bevande;
-non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego;
-non respirare i vapori.

evitare flooriatio con la pelle; avarsi immediatamente e in caso di contatto con la pelle tavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone; in caso di incidente odi matessere consultare immediatamente il medico (se possible mostrargli l'etichetta).

Φ

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 2170 del 10.04.76

PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU IL PRESEN TILIZZATO

parlila: Riferimento

Ē

500

CONTENUTO:

COMPATIBILITA: DACUTRIN 20 EC e' compatibile con la maggior parte degli antiparassitari eccezion fatta por quelli a reazione alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritie per i prodotti piu' tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

TRIN 20 EC in irrorazioni a basso volume súle seguenti varieta' di olivo: Coratina, Simona, canina, Vernina, Mar-sella, Bosana, La Dritta, Terza Grande, Frantoio e Itrana. DACU FITOTOSSICITA': e' importante non impiegare

NOCIVITA': Il prodotto e' nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

SOSPENDERE | TRATTAMENT | 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' perricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivvanti dall'uso improptro del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare i efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 200 ml, 1 litro

ACARICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile at bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare attre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.. Dopo la ma-nipolazione o in caso di contaminazione lavarsi ac-curatamente con acqua e sapone.. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute pre-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: cofalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

TERAPIA: sintomatica, barbiturici contro i tremori e le convulsioni CONTROINDICAZIONI; per la liposolubilita' di questa so-stanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, por lungo tempo, fino alla eliminazione completa.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEN

CARATTERISTICHE: acaricida per la lotta contro Neanidi ed adulti dei ragnetti rossi ed acari in genere infestanti colture florricole entensive in pieno campo e/o in serra. DICARON possiede efficacia e persistenza d'azione.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: si impinga alle dosi di 95 ml per 100 litri di acqua. In caso di forti infestazioni la dose puo' essere opportunamente aumontata. I traltamenti si offettuano alla comparsa delle forme mobili degli acari e se necessario vanno ripetuti. Diturire il prodotto nel quantitativo totale di acqua rimescolando beno.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto e' miscibile con i piu' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfuri, polliglia bordotese)

DICARON

COMPOSIZIONE: 100 grammi

CLASSE

di prodollo contengono: Dicofol puro 9 33 (360 g/l) Coformulanti g.b. a g 100 Contiene: BUTANOLO

NATURA DEL RISCHIO:

inflammabile nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGL! DI PRUDENZA

40CIVO

-conservare fuori della portata dei bambini,

conservate lontano da alimenti, mangimi e bevande-conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare, non reapitare i vapori; evitare il contatto con la pelle; in caso di incidento odi malessere consultare immediata-mente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI SII - RENAZZO di CENTO (FF)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5075 del 29.11 82

≘ IL PIFSENTE CONTENITORE NON PUOT ESSERI TILIZZATO

Riferimento partita: CONTENUTO, 1 LITTO

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inollire essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inollire essere osservate le norme precauzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora și verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve

NOCIVITA': e' tossico per gli insetti

SOSPEMDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentili: ogni altro uso e' per ricoloso. Chi implega il prodollo e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparalo. In rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

딭 ALTRA TAGLIA: 200

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE:

DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DORITAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Carbaril puro (esente da naftolo) g 47.5 Coformulanti q.b.a g 100

Coformulanti q.b. a
NATURA DEL RISCHIO:

-nocivo per inalazione e ingestione; -irritante per le vie respiratorie. CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande.

-non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego;
 -non respirare le polveri;
 -evitare il contatto con la pelle;

-in caso di incidente o malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



NOCIVO

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministeto della Sanita' n. 5449 del 28.12.83

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NOMME PHECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: inibitore della acetilcolinesterasi, con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomalogia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.- Sintomi muscarinici: disturbi della accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorea e broncorea con broncospasmo, vomito, diarrea,

Sintomi nicotinici: tremorie fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina.
CONTROINDICAZIONI: ossime.
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
CARATTERISTICHE: DORITAN e' un insetticida che si impiega in pieno campo o in serra contro Afidi del ciclamino, delle azalee, del crisantemo, della dalla, del garofano, del geranio, del giacinto, del tulipano, del gladiolo e dell'iris, della pianta di vetro (impatiens), del pisello odoroso, della rosa, della viola del pensiero, dell'asparago ornamentale, dell'edera variegata; Tripidi del ciclamino, del gladiolo e dell'iris, dell'ortensia, della poinsettia, della begonia, delle felci: Mosca bianca del narciso, deila zalee, del geranio, della rosa, della primula, del colens, delle felci, dell'edera variegata, del fiicus, del fiiodendro, della palma e delle piante grasse (euforbia, aloe, echinocactus, semprevivum, sanseveria); Cimici del crisantemo, dell'ortensia, della salvia splendens; Criocera del giglio, della viola del pensiero, dell'asparago ornamentale; Forbicine della dalia; Bega verde del garofano; Bruchi del giacinto; Nottue del gladiolo e dell'iris; Tentredini della rosa; Donifore della salvia splendens e della viola del pensiero; Altiche e Lepidotteri minatori delle foglie della violaciocca. DOSI E MODALITA: D'IMPIEGO: DORITAN si impiega alla dose si 180-200 g/hl d'acqua. Le dosi indicate si riferiscono ai trattamenti a volume normale. Quando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto, le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unita; di superficie, la stessa quantita; di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere un adesivo bagnante. Sciogliere la giusta dose del prodotto in poca acqua ed aggiungere la rimanente quantita' fino ad ottenere la concentrazione prevista.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI . - -

a reazione alcalina.

AVVERTENZE: in caso si miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere riservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA: l'impiego del DORITAN e' nocivo per gli animali domestici, per il bestiame, la selvaggina, i pesci ed insetti utili. Non trattare durante la fioritura.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 100 g

DRUPAX

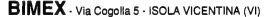
COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

CLASSE II

Ziram puro g 71.2
Coadiuvanti e inerti q.b.a g 100
NATURA DEL RISCHIO:
-nocivo per ingestione;
-irritante per la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:
-corcevere fueri della portata de

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori dalla portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)



OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4133 del 11.07.85 IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: Kg 1

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, convulsione, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica

ora il viso da aponazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: si impiega a dosi variabili da 150 a 300 grammi per ettolitro di acqua nei trattamenti al verde contro la ticchiolatura del melo e del pero, cancro dei rametti, septoria alternaria delle colture orticole (fagioli, sedani, patate, pomodori) e floreali. Alla dose di 600-800 g per ettolito d'acqua si usa nei trattamenti autunno invernali alle drupacee, contro la gommosi parassitaria e la bolla.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA III prodotto el sicibile con tutti i compari antiparassitati ad accessione di quelli a registra alcalina.

COMPATIBILITA: Il prodotto e' miscibile con tutti i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina e con olii minerali.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

AVVENTENZA: In caso di miscela con aitri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono anche esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più 'tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mescolazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: varietà di peri sensibile allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altrò uso e' periodicso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto, delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed adil animali persone ed agli animali. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

ALTRE TAGLIE: 50 - 100 - 200 - 500 g, 5 kg

NSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

mestici.- Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro venio. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli Indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contamizione lavarsi accuratamente con acque e sapone. Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute pre-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali do

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di intossicazione: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neu-

crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezio-ne bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alle dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare subito la Pralidossima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO: ENO-THION e' un insetticida che consente agli operatori agricoli

fagolo, insalata, indivia, scarola, radicchio, cetrolo, melone, cocomero e peperone. Melo e Pero: Afide verde, A lanigero, Antonomo, lentredini, Carpocapsa, Cocciniglia di S.Jose', Rinchile, Cacobecia, Pandemis, Drupacee (Pesco, Susiro, Ciliagio, Albicocco): Tignola orientale del pesco, Susiro, Ciliagio, Albicocco): Afide verde, Mandorio Oplocampa, Afide Vite: Cicaline, Pulvinaria, Cocciniglia, Cotonosa, Sigaraio, Tignola e Tignoletta. Agrumi (arancio, di controllare diversi insetti.

DOSI E SETTORI APPLICATIVI: 150-200 ml ogni 100 litri di acqua contro: Frumento. Mais a Caraeli minari litri di acqua contro: Frumento, Mais e Cereali minori: Afidi, Cecidomie, Tripidi e Nottua gialla. Erba Medica, Trifoglio e foraggilere in genere: Afidi, Apion, Misurino, Frottonamo, Proposta dell'asparago, Cavolaia, Nottua e Punteruolo del cavolo, cavolifore, verza e cru-cifere in genere, nottue del carciofo, cardo, pisello, fava, mandarino, limone, clementino, arancio amaro, bergamol-to, cedro): Acaro delle meraviglie, Cimice verde, Afidi.

ENOTHION

CLASSE II COMPOSIZIONE: 100 grammi di

prodotto contengono: Malation g 57 (598 g/l) Coformulanti e solventi q.b. ag 100 Contiene: XILENE

-nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO: -infiammabile; irritante per la pelle



NOCIVO

conservare fuori della portata dei bambini DI PRUDENZA: CONSIGLI

conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; non respirare i vapori

in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone; -evitare il contatto con gli occhi evitare il contatto con la pelle

usare guanti adatti;

in caso di incidente o di malessere consultare immediatamen te il medico (se possibile mostrargli l'etichetta

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM SP8 - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5678 del 28.12.83

il presente contenitore non puo' essere Riu. Tilizzato

CONTENUTO: 500 Riferimento

partila

e Pomodoro: Afdi. Garofano in pieno campo: Bega verde, Tripide. Piante forestali: Afdi, Bombioo, Limantira, Processionaria. Per la difesa delle derrate in magazzino. Cereali e leguminose da granella per il controllo di Calandre o Punteruoli, Tignole, Tenebrio, Tribolio, Struggigrano, Silvano, Cappuccino, Tonchi, Trogoderma impiegare 2,4 litri di ENOTHION in 100 litri d'acqua necessari per disinfestare 125 i di granella. La distribuzione della soluzione viene eseguita al momento dell'immagaz. zinamento delle derrate cercando di ottenere la massima uniformita" nella massa. Per utilizzare le derrate come alimento, sia umano che al bestiame, devono trascorrere chero: Afide nero, Mosca. tabacco: Tripide, Cimice. Patata almeno 30 giorni dal trattamento.

MEZZI AEREI DA NON APPLICARE CON

COMPATIBILITA: il prodotto e' miscibile con i piu' comuni insetticidi ad anticrittogamici, si devono escludere i preparati a reazione alcalina, come i polisoffuri e la politiglia bordolese.

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve compiuta

ē NOCIVITA': Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, i pesci e il bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ricoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli even-tuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurane l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pe

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 100 - 200

Ε

ERBICIDA TOTALE LIQUIDO

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare Il contatto con la palle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la ma-nipolazione o in caso di contaminazione lavarsi ac-curatamente con acqua e sapone.- Non disfarsi del prodotto e dei recipiente se non con le dovute prestici.- Conservare il recipiente ben chiuso. - Non contaminare aftre colture, alimenti e bevande o corsi luogo inscessibile al bambini ed agli animali domecauzioni.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

esito in fibrosi polmonare con insufficienza respiratoria. TERAPIA: In caso di ingestione, ricoverare immedialamente il paziente in ospedale dotato di reparto di rianimazione dopo preavviso telefonico dell'imminente mediali sono: vomito, dolori addominali, irrilazione (fino a causticazione) della bocca, della trachea e dell'esofago, difficolta' nella deglutizione, diarrea. Gli effetti ritardati (2:3 giorni) possono essere a carico del rene (oliguna), del (ittero) ed infine del polmone (organo bersaglio acquosa al 20% di mannitolo. In caso di contatto per altre vie (cute e mucose) lavare immedialamente ed abbondantemente per impedire l'assorbimento, tenendo sempre presente che trattasi di prodotto ad allissima tos-SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: 10 ml per ingestione principale) con tosse, dispnea, edema polmonare, con spensione al 15% di terra di fuller e 200 ml di soluzione sono la dose mortale-uomo. L'insorgenza della sintomalofogia puo' essere immediata o ritardata; gli effetti imricovero. Indurre il vomilo e pralicare lavanda gastrica sseguire il test di ricerca del paraquat nelle urine e nel 'aspirato gastrico e nel sangue, somministrare una soegalo

CONTROINDICAZIONE: non dare ossigeno. CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

nocotiledoni e dicotiledoni. Si impiega per il diserbo di strade, banchine, guard-rails, reti di protezione, aiuole spartitraffico, fossi, canali, piazzole di sosta, aereoporti, spartitraffico, fossi, canali, piazzole di sosta, aereoporti, depositi militari, aree industriali e civili, linee ferroviarie alla dose di 2-10 ml per litro d'acqua per metro quadro. Distribuire il prodotto uniformemente e irrorare abbon-CARATTERISTICHE: erbicida lotale per infestanti modantemente se non e' prevista una pioggia imminente

ERBITAN LIQUIDO

COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono: Diquat puro g 10 (100 g/l) Solvente q.b. a g 100

nocivo per inalazione, ingestione irritante per gli occhi, le vie NATURA DEL RISCHIO: e contatto con la pelle espiratorie e la pelle..

CLASSE II

NOCIVO

-conservare sollo chiave; -conservare fuori della portala CONSIGLI DI PRUDENZA:

non mangiare, ne bere, ne fuamre durante l'impiego, conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande; non respirarne i vapori; dei bambini;

evitare il contatto con gli occhi e la pelle: in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico: in caso di incidente o di malessere consultare immediatanente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) usare indumenti protettivi e guanti adatti;

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5602 del 28.12.83

il presente contenitore non puo' essere riu Tilizzato

500 m CONTENUTO: Riferimento partita:

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA: Il prodollo va inipiegato da solo.

FITOTOSSICITA: trattandosi di un diserbante disseccan-le, il prodotto puo' arrecare danno a tutte le parti verdi o non ancora ben lignificate delle colture erbacee ed ben lignificate delle colture erbacee ed arboree. Pertanto usare con precauzione. Le pompe e gli utensili usati per il trattamento diserbante non devono essere impiegati per gli altri trattamenti antiparassitari se non sono stati ripetulamente tavati con acqua calda e

RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto, a seguito dei tral-lamenti, e' nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici pesci ed il bestiame

Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pe ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even luali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

m] ALTRA TAGLIA: 100

ACARICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi acuratamente con acque e sapone. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute premestici.- Conservare II recipiente ben chluso.- Non conteminare altre colture, alimenti e bevande o corsi chiave Conservare questo prodotto chiuso sotto chis in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Propargite 30%; Fenson 25%

infossicazione:
Per la PROPARGITE:
SINTOMI: initante per la cute e le mucose. Fino all'ulcarzione delle mucose oro-faningea ed esofagea; irritante
oculare, miosi, nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di

Danni a SNC: vertigini, alassiai, iporeflessia, nevriti, tre-mori, convulsioni, ipotensione arteriosa, tachicardia e va sodilatazione. Alterazioni: ECG. Muscoli: dolenzia, rigiditai, fascioolazione, gli spasmi muscolari in genere periferico.

TERAPIA: sintomatica. Ospedalizzare. CONTRINDICAZIONI: non provocare il vomito. Per il FENSON:

TOMI: intrante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarvertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni epatici SINTOMI: irritante cutaneo,

TERAPIA; sintomatica

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

l'unione di due sostanze attive, il propargil dei il fenson, ad azione complementare. L'azione di contatto di queste due sostanze assicura un controllo contro tutti gli stadi di sviluppo (uova larve e adulti) degli acari. FENSOMITE 55 e' consigliato per la lotta contro le più comuni specie di acazi (fetronichidi, enoidi, tarsonomidi), ed in particolare contro i cappi resistenti ai più comuni acaricidi che infestano le piante da frutto: agrumi, abicocco, ciliegio mandorto, melo, noce, nocciolo, pesco, susino: vile; colture orticole: aglio, carciolo, cavollore, carotta, cettono, cipolla, cocomero, fagiolini, finocchio, insatata, melone, peperone, pomodoro, porro, spinaci, sedano, patata; le CARATTERISTICHE: FENSOMITE 55 E e' costituito dal in pieno campo. orticole: aglio, carciot cipolla, cocomero, fa peperone, pomodora cofture floreali in pi

FENSOMITE 55 E

CLASSE COMPOSIZIONE: 100 grammi di

prodotto contengono: Propargite pura g

Fenson pura g 30 (315g/l) Coformulantiq.b. ag 100

NATURA DEL RISCHIO:
-infiammabile;
-noctvo per inalazione, ingestione
e contatto con la pelle;
-irritante per gli occhi e la pelle.

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA: -conservare fuori della portata dei bambini;

conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; con mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego; con respirarne i vapori;

gli occhi. lavare immediatamente evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
-in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamer
e abbondantemente con acqua e consultare il medico;
-usare guanti adatti;

-in caso di incidente o malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n.2915 del 27.01.79

₩ IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE TILIZZATO

Riferimento partita:

200 m CONTENUTO:

con intestazione. In tase avanzata. Per l'applicazione del prodotto si consiglia di impiegare un forte quantitatico d'acqua fino allo sgoocciolamento quando si opera ad alto volume ed usare un comune adesivo bagnante alla dose consigliata dalla ditta produttrica. Nei trattamenti a medio volume e quando si utilizza la meta" di acqua rispetto all'alto volume, e' necessario raddoppiare la dose di FEN-SOMITE 55 e i ottengono quando le irrorarazioni sono effettuate a temperatura superiore al 18°C. Il prodotto si versa direttamente e lentamente sotto agitazione del quantitativo di acqua richiesta o nella politiglia antiparassitaria già preparata.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA: FENSOMITE 55 e compatibile con la generalità dei fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione fortemente alcalina come la politigia bordolese, i polisofuri e gli zoffi. La miscela con i prodotti in polivere bagnabile non e' consigliabile.

AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computua.

FITOTOSSICITA: a causa dei feromeni fitotossici non trattamento con oti, lasciare trascorrere un mese prima di effettuare applicazioni con FENSOMITE. Sulla Vite non trattamento por contrattare in applicazioni con FENSOMITE. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: : dosi per 100 litri di acqua: 140 ml nella generalita' dei casi e nelle fasi iniziali dell'infestazione. 190 ml in caso di attacchi massicci e

prefioritura. RISCHI DI NOCIVITA': FENSOMITE 55 E e' lossica per Pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DEL RACCOLTO. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Ē ALTRA TAGLIA: 50

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

Conservare questo prodotto chluso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ben chluso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone. Non distarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute precsuzioni

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neuromuscolari

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezio-ne bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante).

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alte dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare la Pralidossima.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: FENTAN viene impiegato contro gli insetti delle colture floricole in pieno campo e/o in

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: FENTAN si impiega alla dose di 100-150 ml/hl di acqua. Per aumentare l'elfificacia dei frattamenti aggiungere, alla miscela, un adesivo bagnante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PENTAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi

di prodotto contengono: Fenitrotion puro g 47,5 (475 g/l) Coformulanti q.b. ag 100 Contiene: ISOBUTANOLO

-nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle NATURA DEL RISCHIO: -infiammabile

CLASSE II

NOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini;

conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande; conservare lontano da fiamme e da scintille; non fumare; non mangiare, ne 'bere, ne 'fumare durante l'impiego; non respirante i vapori; evitare il contatto con la pelle; in caso di contatto con la pelle; and contatto con la pelle lavarsi immediatamente con la contatto con la pelle lavarsi immediatamente con contatto con la pelle lavarsi immediatamente con contatto con la pelle lavarsi immediatamente con

-in caso di incidente o malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) acqua e sapone;

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5076 del 29.11.82

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU-TILIZZATO

CONTENUTO: 200 ml Riferimento partita:

COMPATIBILITA': FENTAN e' miscibile con i piu' comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolturi, politiglia bordolese)

essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inollre essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti piu' fossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve compiuta. RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. E' necessario, perlanto, far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con prodotto.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' per ricoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia deli trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 1 kg

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

FUNGHITAN 3

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Rame metallo puro (da solfato) g 15
Zineb puro g 2.5
Maneb puro g 22.5

Zinebpuro g 2.5

Manebpuro g 22.5

Coformulanti q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e quanti adatti;
-in caso di incidente e di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: **DIACHEM** spa - ALBANO S.ALESSANDRO Registrazione del Ministero della Sanita' n. 3764 del 16.06.80

Riferimento partita:

CONTENUTO: 100 g

CLASSEIII

IRRITANTE

ATTENZIONE:

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare il recipiente ben chiuso. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le

dovute precauzioni.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dall'umidita' e dal calore.

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Non impiegare in serra- Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
Solfato di rame 60%; Zineb 2.7%; Maneb 22.5%le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
per il SOLFATO DI RAME:
nocivo per ingestione. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle; irritante per gli occhi.
SINTOMI: denaturazione delle proteine con lesioni a livello dellemucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi, vomito con emissione di materiale di color verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominal, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso, febbre da inalazione dei metallo, irritante cutaneo ed oculare.

TERAPIA: gastrolisis con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillammina se la via orale e' agibile oppure Ca EDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Per ZINEB e MANEB:
SINTOMI: cute: eritema dermatiti, sensibilizzazione rocchio: conquintivite irritativa sensibilizzazione accessore resistantia intercentaria.

Per ZINEB e MANEB:
SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione:occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA! D'IMPIE GO: Viene comprementa usato in viticoltura contro la peronospora, alle dosi sequenti de 100 litri di acqua: trattamenti

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA D'IMPIEGO: Viene comunemente usato in viticoltura contro la peronospora, alle dosi seguenti pe 100 litri di acqua:- trattamenti prefiorali: 250-350 g;- trattamenti dopo la fioritura (importantissimo): 300-350 g;- trattamenti dallo sviluppo degli acini sino alla fasse di grappolo serrato: 300-350 g;- trattamento di chiusura: 350-400 g. Si impiega in unione, ove occorre, con ZOLFO COLLOIDALE e BAGNABILE e con DINOCAP, per la lotta allo oidio.Trova impiego, alla dose di 300-350 gr/hl di acqua, contro la peronospora anche sui pomodori solo fino alla prima lioritura e su mele contro technolatura e cancri.Nelle dosi necessarie, va stemperato a parte in poca acqua e poi versato nel serbatoio dell'irroratore vuoto, agitando.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA: salvo le miscele con zolfi e dinocap, non e' consigliabile eseguire miscele con altri antiparassitari ed in particolare con presidi sanitari a base di captano, capitalol, tolpet, dodina, azinphos metile, binapacryl, carbaryl, endosulfan, dimethoato, esteri fosforici.

AVVERTENZA: in casa di miscela con altri formitati doli accua accua il princale con altri formitati di accua.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico

osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA: Si sconsiglia l'impiego di questo prodotto, come di tutti quelli a base della miscela solfato di rame, maneb e zineb, su: alcune varieta' di melo (Abbondanza o Beltort, Black Ben Davis, Stayman, Commercio, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, sui alcune varieta' di pero (Abate Fetel, Butirra d'Anjou, Butirra d'Anjou, Butirra d'Anjou, Butirra d'Anjou, Butirra d'Aranches, Dr.J.Guyot, Favorita di Clapp, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Passa Crassana, Trionto di Vienna, William, Armella, Conscia, Decana del Cmizio, Gentillo, Giardino, Mora, S.Maria, Scipione, Spadona, Spadoncina, Spina Carpi). Puo' inoltre essere fitotossico a temperature inferiori ai 18C e con umidita' relativivamente alta 85-90 % su tutte le colture.
NOCIVITA': tossico per i pesci.
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.
ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 1 - 5 kg

NOCIVO

HUMOSAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Clorpintos puro g 7,4

Clorpirifos puro g 7, Coformulanti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini; -conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande. -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

-evitare il contatto con la pelle;
-in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone;
-in caso di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4841 del 19.06.82

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita

CONTENUTO: 1 kg

CLASSE II

INSETTICIDA ESCA GRANULARE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Evitare
di respirare i vapori.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregagliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea, broncospasmo, ipersecrezione bron-

chiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi, salivazioni e sudorazione, bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari, tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente

insufficienza respiratoria.

CONSIGLI TERAPEUTICI: Atropina ad alte dosi, fino a comparsa dei primi segni di atropizzazione. Somministrare la

Pralidossista.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: esca insetticida granulare che agisce per contatto e per ingestione contro gli insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, agrotidi, grillotalpe che danneggiano le colture floricole intensive in pieno campo o in serra. Dosi e modalita' d'impiego: si impiega alla dose di 40-60 g ogni 10 metri quadrati (40-60 Kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': il prodotto va usato da solo.

RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto e' tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. E' necessario, pertanto, far trascorrere 20 giorni dai trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate el alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 5 - 10 - 25 Kq

ACARICIDA POLIVALENTE LIQUIDO EMULSIONABILE

NORME PRECAUZIONALI:

nipolazione o în caso di contaminazione lavarsi ac-curatamente con acqua e sapone. Non disfarsi del prodotto e dei recipiente se non con le dovute premestici.- Conservare II recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con is pelle e gil occhi e gli indumenti.- Dopo la ma-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, In luogo inacessibile al bambini ed agli animali do-

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni. TERAPIA: sintomatica, barbiturici contro i tremori e le SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: cefalea, verligini, vomilo,

CONTROINDICAZIONI: per la liposolubilila' di questa so-stanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alfa eliminazione completa.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

E 42 e' caraltelrizzato da una rapida azione abbattente e da una lunga attivita' residua (da 1 a 2 mesi). KELT E 42 viene impiegato per la lotta contro le neanidi e gli adulti di Ragin rossi e gialli che infestano le piante da rutto quali: POMACEE - DRUPACEE - AGRUMI - VITE, LE COLTURE ORTIVE quali: carclofo - cucurbitacee e' un acaricida efficace contro i piu' importanti acari delle principali colture. La sua azione si estende a motte specie di acari resistenti agli altri acaricidi. Agisce per contatto pomodoro - peperone - palata - finocchio - bietola -sedano - spinacio , LE COLTURE FLOREALI in pieno campo o in serra e le PIANTE ORNAMENTALI. contro gli adulti e le neanidi. Risulta meno efficace contro CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO: KELT E 42 le uova, ma grazie alla sua azione residua agisce pro-fondamente contro le ninfe in via di formazione. KELT сашьо о

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

CLASSE

Solventi ed emulsionanti q.b. ag 100 Dicofol puro g 42 (460 g/l)

-Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. infiammabile

NATURA DEL RISCHÍO:

VOCIVO

CONSIGLI DI PRUDENZA:

-conservare fuori della portata dei bambini. -conservare lontano da alimenti,

non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego; non respirarne i vapori; mangimi e bevande.

in caso di incidente o di malessere consultare immediata-mente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). evitare il contatto con la pelle;

Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: TERRANALISI - RENAZZO di CENTO (FE)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5834 del 27.03.84

PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIU-IL PHESC.

CONTENUTO: 100 m parlita:

Riferimento

Ĺ

merose uova, effettuare due trattamenti alla distanza di 10/14 giorni allo scopo di distruggere totalmente anche gli adulti nati successivamente. Con i due trattamenti a breve distanza le piante rimarranno immuni per molto dantemente le piante in modo da ottenere una completa copertura. In caso di foglie difficilmente bagnabili, ag-DOSE D'IMPIEGO: 95-125 ml per 100 litri d'acqua. Si consiglia di effettuare il trattamento all'inizio della Privernali dei ragnetti rossi. Per controllare gli attacchi durante Nel caso di forte infestazione e con la presenza di numavera alla schiusura della maggior parte delle uova intempo. I migliori risultati si ottengono irrorando abbonl'estale, iniziare i tratlamenti appena compaiono gli adulli giungere 50 ml di bagnante

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Nei trattamenti primaverili-estivi KELT E 42 si puo' mescolare con un acaricida-ovicida. KELT E 42, inoltre e' compatibile con i piu' comuni antiparassilari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Polliglia Bor dolese, Polisolfuri).

essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulali deve compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. RISCHI DI NOCIVITA': e' tossico per gli insetti utili

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli even-tuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

NON VENDERSI SFUSO PA IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 1 litro

MAN 50

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

maneb puro g 50
Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. ag 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle
CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della podata dei hambicii

-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare al riparo dell'umidita';
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhi e la pelle; -usare indumenti protettivi; -usare guanti adatti.

-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA (VI) Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4049 del 11.12.80

Riferimento partita:

CONTENUTO: 500 a

IRRITANTE

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE

CON PRUDENZA

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.-Conservare la confezione ben chiusa. - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e dei recipiente se non con le dovute precauzioni. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed sciutto, iontano dell'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Divieto d'impiego in serra. Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: Cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione,

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito,

Effotto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TERAPIA: sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: MAN 50 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea. VITE: Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume nero 300-350 g per 100 litri d'acqua. POMODORO: solo fino alla prima fioritura: Peronospora, Atracnosi, Alternariosi, Septoriosi, Cladosporiosi: 300-350 g per 100 litri d'acqua. PIOPPO: Marsonina, Ticchiolatura: 400-450 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora tabacina: 300 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Eterosporiosi, Alternariosi: 300-350 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Eterosporiosi, Alternariosi: 300-350 g per 100 litri d'acqua. DIOPPO: Marsonina, Ticchiolatura: 400-450 g per 100 litri d'acqua. TABACCO: Peronospora tabacina: 300 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Eterosporiosi, Alternariosi: 300-350 g per 100 litri d'acqua. DIOPPO: Marsonina intiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina (Polisolfuri, Poltiglia Bordolese)

FITOTOSSICITA: Puo' produrre fenomeni di fitotossicita' su germinelli di tabacco e su alcune varieta' di Pero sensibili al Maneb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zeochermanna).

Zecchermanna).
RISCHI DI NOCIVITA': e' tossico per i pesci.
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SYUCTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 1 - 5 - 10 - 25 kg

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

MANCOVAL 6

MANIPOLARE CON PRUDENZA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Mancozeb puro g 60 Coformulanti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

-irritante per le vie respiratorie; -puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle;

CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
 conservare al riparo dell'umidita';

-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; -non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;

-non respirare le polveri;

-evitare il contatto con gli occhi e la pelle; -usare indumenti protettivi adatti;

in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile

mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA (VI)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5842 del 27.03.84

Riferimento partita:

CONTENUTO: 100 g

IRRITANTE

FUNGICIDA IN POLVERE SECCA

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.- Conservare la confezione ben chiusa.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.-Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto.Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidita' e dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'impiego in serra. Divieto di impiego su colture diverse da quelle indicate. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. TERAPIA: sintomaticae; effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: MANCOVAL 60 e' un fungicida a base di Mancozeb per la concia a secco dei semi di Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole.

Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole.

MANCOVAL 60 non altera il potere germinativo del seme anche in presenza di lesioni o dopo una permanenza prolungata in magazzino del seme trattato. Possiede un ampio spettro di azione per cui e' molto efficace contro la maggior parte dei funghi parassiti dei semi. MANCOVAL 60 si impiega alle seguenti dosi: GRANO: Contro Carie (Tilletia tritici); Fusariosi (Fusarium nival) e Carboni esterni: 200 g per q.le di seme. MAIS: Contro Carbone (Ustilago maydis), Elmintosporiosi (Helmintosporium maydis) e le contaminazioni esterne di Fusarium moniliformi e da Gibberella zeae: 300 g per q.le di seme. RISO: Contro Brusone (Piricularia oryzae), Elmintosporiosi (Helmintosporium aryzae) e le contaminazioni esterne di Fusarium sp: 350-400 g per q.le di seme. COLTURE ORTICOLE: Contro le contaminazioni esterne da Fusarium sp., Rhizoctomia solani, Pythium sp.: 300-800 g per q.le di seme in funzione del tipo di seme. Per assicurare una buona azione fungicida la concia deve essere eseguita in modo da miscelare intimamente ed uniformemente MANCOVAL 60 con i semi da trattare.

Per conciare piccole quantita' di seme spargere la quantita' di prodotto necessaria sul mucchio di semi posti su un telo o un pavimento liscio, rimescolando la massa con una pala fino a miscelazione uniforme. Altro sistema comodo e' quello di riempire

un pavimento liscio, rimescolando la massa con una pala fino a miscelazione uniforme. Altro sistema comodo e' quello di riempire un sacco per tre quarti della sua capacità di semi e MANCOVAL 60, capovolgendo ripetutamente fino a miscelazione uniforme. Per la concia di elevate quantità di seme e' necessario servirsi di attrezzature specifiche (per es. un cilindro rotante). SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

COMPATIBILITA': MANCOVAL 60 e' compatibile con gli insetticidi impiegati per la concia

del seme o per la disinfestazione del terreno.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono essere inottre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare medico della miscelazione compiuta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 1 kg ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

MICORAN

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: Folpet puro g 18.5 Rame metallo puro (da ossicloruro tetraramico) g 25

INERTI E DILUENTI q.b. a NATURA DEL RISCHIO:

-nocivo a contatto con la pelle e per ingestione;
-irritante per gli occhi;
-possibilita' di effetti reversibili;
-puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare funtano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 0539 del 29.02.72

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

contenuto: 1 Kg

CLASSE II

FUNGICIDA CUPROORGANICO POLVERE BAGNABILE

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non
operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in
caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi dei prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Folpet 18.6%, Rame 25%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Per II FOLPET:

irritante per la cute e le mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza alla terapia; irritazioni gastrointestinali (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita o depressione; possibile anemia e nefropatia (ematuria, proteinouria, urobilinogeno nelle urine). **TERAPIA:** sintomatica.

Per II RAME: sintomat

pericliammina se la via drate e agiulie oppure da Edita endotena e Bac initiamisco.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITA' D'IMPIEGO: Viticoltura: contro Peronospora e Botrite.

Dosi d'impiego: 300 g per hi di acqua.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

AVVERTENZA: sospendere i trattamenti su uve da vino almeno due settimane prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti la fermentazione dei mosti.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

informare il medico della misceiazione computa.

FITOTOSSICITA': sconsigliamo l'impiego del prodotto nei trattamenti a cavallo della fioritura.

NOCIVITA: Il prodotto e' tossico per insetti utile e pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle pieste alle presenze ed agli apimali.

alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRE TAGLIE: 100 g, 5 kg

SEPRAVAX M

COMPOSIZIONE: 100 grammi_di prodotto contengono:

g 15 g 50 ssicarbossina pura Mancozeb puro Bagnanti e disperdenti q.b. a.g. 100 NATURA DEL RISCHIO: -irritante delle vie respiratorie;

-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare fuori della portata dei bambini;
 conservare al riparo dall'umidita';

conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande;

-consistate in tentatio con aliment, margini e da bevante, non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4842 del 21.06.82

Riferimento partita:

CONTENUTO: 1 Kg

ATTENZIONE: MANIPOLARE

CON PRUDENZA

FUNGICIDA IN MICROGRANULI BAGNABILI PER ROSA E GAROFANO IN PIENO CAMPO

NORME PRECAUZIONALI:

 Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.
 Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorio (naso e bocca).

Divieto di uso in serra. Divieto di uso su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:
Ossicarbossina 15%; Mancozeb 50% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:
Per la Ossicarbossina: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con unine scure

Per II Mancozeb: cute: errtema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione.SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. TFRAPIA sintomatica

CARATTERISTICHE: SEPRAVAX M e' un fungicida ottenuto dalla combinazione della ossicarbossina ad azione sistematica CARATTERISTICHE: SEPRAVAX Me' un fungicida ottenuto dalla combinazione della ossicarbossina ad azione sistematica con il mancozeb ad azione preventiva di copertura. Il prodotto si impiega prevalentemente sul garofano in trattamenti fogliari per il controllo della Ruggine, Alternaria, carbone (Heterosporium echinulatum), Botrite, Septoria, Fusarium roseum. DOSI È MODALITA' D'IMPIEGO: SEPRAVAX M si impiega alla dose di 200 g in 100 litri di acqua con applicazioni ripetute alla distanza di 7-8 giorni e bagnando bene le piante fino allo sgocciolamento. In trattamenti curativi, soprattutto in presenza di attacchi di ruggine, il prodotto si applica alla dose di 250-300 g in 100 litri di acqua. Si effettuano 3-4 trattamenti alla distanza di 3-4 giorni, dopo di che la ruggine sara' bloccata, per continuare poi alla cadenza settimanale. Durante il periodo estivo si raccomanda di eseguire il trattamento verso sera per favorire l'assorbimento dell'ossicarbossina durante la notte. ROSA Contro la ruggine e le altre malattie della Rosa, SEPRAVAX M si applica alla dose di 200-250 q in 100 litri di acqua alla comparsa delle prime ouslole. I trattamenti vengono ripetuti ad intervalli di 10-12 giorni per

durante la notte. HOSA Contro la ruggine e le altre maiatite della HOSA, SEPHAVAX M si applica alla dose di 200-250 g in 100 litri di acqua alla comparsa delle prime pustole. I trattamenti vengono ripetuti ad intervalli di 10-12 giorni per 3-4 volte fino alla scomparsa della malattia.

Preparazione della miscela: sospendere la dose del prodotto in poca acqua e mescolare fino ad ottenere un fluido omogeneo; versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto ed agitare ripetutamente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': SEPRAVAX M e' compatibile con i piu' comuni insetticidi, acaricidi e fungicidi.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione,

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si veriticassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENTORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ALTRA TAGLIA: 200 g

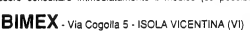
TALPICIDA R1

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Tallio solfato puro g 1 Coformulanti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

NATURA DEL RISCHIO:
-nocivo per inalazione e ingestione
-pericolo di effetti cumulativi.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini
-conservare fuori della portata dei bambini
-conservare iontano da alimenti, mangimi, e bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego;
-evitare il contatto con la pelle;
-in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con acqua e sapone;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).



OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM - ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 5071 del 29.11.82

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 200 q

CLASSE II

ESCA TALPICIDA

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, In luogo Inacessibile ai bambini ed agli animali domestici.Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Evitare
di respirare i vapori. - Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.- Durante la preparazione
e l'Implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non
con le dovute precauzioni.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO: dose tossica per l'uomo 6-15 mg.Kg, un grammo puo' essere mortale.
SINTOMI: assorbimento rapidissimo per qualunque via d'introduzione con distribuzione altrettanto rapida in tutti i tessuti,
localizzandosi in sede intracellulare. Dopo poche ore nausea, vomito, stibsi. Dopo 8-12 ore nevralgie molto dolorose
agli arti inferiori, alla linguea, con iperreflessia, dolore retrosternale ed accominale (retrazione dell'addome). Dalla 2^-3^
settimana: sindrome neurotossica centrale e feriferica generalizzata fino a paralisi, iper-iporeflessia. Pigmentazione scura
della radice dei capelli; infine alopecia. Striscie bianche trasversali delle unghie.

TERAPIA: gastrolusi ripetute nelle prime ore con carbone attivo, blu di Prussia 250 mg/Kg/die in 200 mi al 15% di
mannitolo/die per sondino naso-gastrico per superare lo spasmo pilorico, nei primi 2-3 giorni, quindi per os e continuare
fino a scomparsa del tallio in urine e teci.

CONTROLLARE: K.emia. Ospedalizzare.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
CARATTERISTICHE: attivo contro le talpe che infestano le colture floriccie intensive in pieno campo e/o in serra.

ISTRUZIONI PER L'USO E DOSI DI IMPIEGO: mettere 10/20 granuli nell'interno di cgni galleria introducendoli per circa
20/30 centimetri.

ISTRUZIONI PER L'USO E DOSI DI IMPIEGO: mettere 10/20 granuli nell'interno di cgni galleria introducendoli per circa 20/30 centimetri.

AVVERTENZA: Usare guanti di gomma o P.V.C. Non toccare assolutamente con le mani.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

COMPATIBILITA': e' miscibile con i piu' comuni talpicidi.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': Il prodotto e' tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina ed i pesci. E' necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentarlo con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

ATTENZIONE: da impiegaze esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

ALTRA TAGLIA: 1 kg

ETROSS

CLASSE II

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono
Rame metallo puro (da rame ossicioruro) g 50
Diluenti, bagnanti, disperdenti q.b. a g 100
NATURA DEL RISCHIO:
-nocivo per ingestione;
-irritante per gli occhi;
-puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.
CONSIGUI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da allmenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' tumare durante l'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico;
-usare indumenti protettivi e guanti adetti.
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: IRCA - ALBANO S.ALESSANDRO (BG) Registrazione del Ministero della Sanita' n. 2896 del 23.12.78

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita:

CONTENUTO: 5 Kg

NOCIVO

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:

- Conservere questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed agli enimali domestici.- Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione levarsi accuratamente con acqua e sapone.- Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emollsi. Vomito con emissione di matenale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, litero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

TERAPIA: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via grale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo: per il resto terapia sintomatica.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE: TETROSSIL e una formulazione cuprica. Il prodotto risulta idoneo per il controllo della peronospora della vite, ticchiolatura delle pomacee, bolla e corneo delle drupacee (solo in trattamenti invernali), cercospora della bietola, occhio di pavone dell'olivo, antracnosi alternariosi e septonosi delle colture orticole (patata, pomodoro, sedano, pisello, cardo, melone) ed ornamentali

icchiolatura delle pomaces bolla e conneo delle drupcares (solo in tratamenti invernali), cercospora della bietola, oachio di pavone dell'olivo, antracnosi alternariosi e septonosi delle drupcares (solo in tratamenti invernali), cercospora della bietola, oachio di pavone dell'olivo, antracnosi alternariosi e septonosi delle drupcares (solo in tratamenti invernali), oblica dell'oblica del

ALTRE TAGLIE: 1

ZIMANEB 60

COMPOSIZIONE: 100 grammil di prodotto contengono:

Zineb puro g 5
Zineb puro g 5
Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100
NATURA DEL RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

conservare al riparo dell'umidita';
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande;

-conservate intento de aimente de manginin e de devalue;
-non mangiare, ne' bere, ne' tumare durante l'impiego;
-non respirare le polver;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e quanti adatti;
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VIC.(VI)

Registrazione del Ministero della Sanita' n. 4186 del 17.02.81

Riferimento partita:

contenuto: 200 g

CLASSE III

MANIPOLARE

CON PRUDENZA

IRRITANTE

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile ai bambini ed egli animali domestici.- Conservare il recipiente ben chiuso - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la menipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto di uso in serra. Divieto di Implego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Divisto di uso in serta. Divisto di Impiego su colture diverse da quelle indicate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Maneb 55%, Zineb 5% le quali provocano entrambe i seguenti sintomi di intossicazione: Cute: eritema, dermatili, sensibilizzazione; cocchio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diverta pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

MODALITA: E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMANEB 60 si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poltiglia omogenea.

Viene Implegato alle seguenti dosi: VITE: Contro Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume nero: 250/350 g per ettolitro. POMACEE: Contro Ticholatura; Septoria, Ruggine, Alternaria, Glomerella: 200-250 g per ettolitro. POMODORO: solo fino alia prima fioritura: contro Peronospora, Antracnosi, Alternariosi; Septoriosi; Cladosporiosi: 200-250 g per ettolitro. POMODORO: solo fino alia prima fioritura: 400 g per ettolitro. TABACCO: Contro Peronospora, Tabacina: 200 g per ettolitro. GAROFANO: In peno campo: contro Ruggine, Alternariosi; 200-250 g per ettolitro. CEREAL IIN CAMPO: Contro Eliminthosporium sp., Rhynchosporium secalis, Alternaria sp., Dilosphora alopseuri, Fusarium sp., Cladosporium ap., Ustilago sp., Tilletia sp., Ophiobolus sp., Cercosporium secalis, Alternaria sp., Diosphora alopseuri, Fusarium sp., Aspergillus Flavus: 2-2.5 kg per ettaro su 10 hi di acqua. CONCIA DI SEMI GRANO: Contro Cario (Tilletia tricidi), Fusariosi (Pusarium nivale): 200 gper que di esim

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ALTRA TAGLIA: 1 kg

ALTRA OFFICINA DI PRODUZIONE: DIACHEM spa- ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

ZIMASOL

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Maneb puro Zineb puro

g 24 g 2,5 g 20

Zolfo puro (esente da selenio) g 20 Bagnanti, sospensivanti, inerti q.b. a g 100 NATURA DEL RISCHIO:

NATURA DEL'RISCHIO:
-irritante per le vie respiratorie;
-puo' provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
-conservare fuori della portata dei bambini;
-conservare funtano da alimenti o mangimi e da bevande;
-non mangiare, ne' bere, ne' tumare durant el'impiego;
-non respirare le polveri;
-evitare il contatto con gli occhi e la pelle;
-usare indumenti protettivi e guanti adatti.
-in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

BIMEX - Via Cogolla 5 - ISOLA VICENTINA (VI)

OFFICINA DI PRODUZIONE: BIMEX - ISOLA VICENTINA Registrazione del Ministeto della Sanita' n. 3839 del 19.06.80

IL PRESENTE CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Riferimento partita

CONTENUTO: 500 a

CLASSE III

CON PRUDENZA

NORME PRECAUZIONALI: ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici.-Conservare il recipiente ben chiuso.- Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua.- Non operare contro vento.- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e

sapone.
PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dal calore. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Divieto d'uso in serra. Divieto d'uso su colture diverse da quelle indicate.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Maneb 24%; Zineb 2.5% Zoifo 20%

le quali, solo per il Maneb e lo Zineb, provocano i seguenti sintomi di intossicazione;

Cute eritema dermatti sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree incompatia asmatiforme, sensibilizzazione. SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

TERAPIA: s ntomatica
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI
MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO: ZIMASOL si prepara versando la dose necessaria nel totale d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alia formazione di una politiglia omogenea. VITE: Peronospora, Oidio 600-700 g per 100 litri d'acqua. POMACEE Ticchiolatura, Mai Bianco, Septoriosi 600-700 g per 100 litri d'acqua. POMODORO: fino alla prima fioritura: Peronospora Alternariosi, Septoriosi 600-700 g per 100 litri d'acqua. GAROFANO: Ruggine, Alternariosi 600-700 g per 100 litri d'acqua. 100 litri d'acqua

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA': ZIMASOL non e' compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) con
olii minerali, con Captano, con DDVP e con Diclofluanide. Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego
degli olii minerali e del Captano.

degli oli minerali e del Captano.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione,

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Puo' arrecare danno alle seguenti varieta' di PERE sensibili allo Zineb: Abate fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Conscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna. Per la presenza dello Zolfo, inoltre, puo' arrecare danno alle seguenti cultuvar di: MELE (Black Ben Davis, Black Stayman, Cavilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap); PERE (Buona Luisa Davranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Oliver de Serres, William, Decana del Comizio); VITE (Sangiovese).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiesare esclusivamente in aggiocitura nella disi a per cili usi consentiti; coni altro uso e' pericoloso.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle dosi e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattementi e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

ALTRE TAGLIE: 1 - 5 - 10 kg



BIP P

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:

Clarienvintos puro

- Coadiuvanti ed inerti . . . q.b.a g. 100

NATURA DEL RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'implego. Non respirare le poiveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta).



CLASSE





BIOCHEM and 34170 GORIZIA - Via E. Fermi, 33

Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione dei Ministero della Senità nº 5048 del 27 / 11 / 1982

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO Riferimento partita

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acque. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non distarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
SINTOMI : colpsec il SNC e la terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le piacche neuromuscolari
Sintomi muscarinici (di prima compersa): nausea, vomito, crampi addomirali, diarrea - Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polimonare - Visione offuscata, mosì Salivazione esudorazione - Bradicardia (incostante).
Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia eparalisi muscolari - Tachicardia, ipertensione artenosa, fibriliazione
Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.
Cause di morte: generalmente insufficenza respiratona.
Adistanza di 7 - 15 giorni dall'episodio acuto si può avere un effetto neurotossico ntardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità)
TERAPIA: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione - Somministrare subito la pralidossima
CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

MODALITÀ D'IMPIEGO:

#BIP P é indicato contro gli insetti del terreno - il prodotto va implegato prima della semna e del trapianto distribuendolo con gli opporturi mezzi meccanici ed interrandolo mediante lavorazioni di erpicatura tresatura zappatura - Si impiega sulle seguenti colture:

- Patata: contro le lanve nottudi e contro la donfora in presemina o prima della rincatzatura;

- Mais: contro la piralide e le larve di nottuidi in genere;
- Sedano, Carota, Cavolo: contro la mosca, i coleotteri e i lepidotteri nottuidi.

DOSI D'IMPIEGO: colture trapiantate: Kg. 20 - 25 per Ha - kranediatamente prima o subito dopo il trapianto trattando sulle file della coltura per una larghezza di circa 15 cm. Sulle colture seminate: Kg. 20 - 25 per Ha, distribuito su tutta la superficie prima della semina ed in terrato con una leggera lavorazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è compatibile con la maggior parie dei fitolarmeci eccezion fatta per quelli a reazione alcalina.
Avvertenza: In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le Norme Precauzionali prescritte per i prodotti
più tossici, qualora si verificassere casi di intensicazione, informare in medico della miscolazione compiuta.
NOCIVITÀ: è tossico per i pesci, gli insetti utili, animali dorrestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricultura nelle dosi e per gli usi consenitit: ogni altro uso é pericoloso. Chi impiega il prodotto é responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone denvanu ozni uz. ed agli animali,

CONTENUTO: 1 - 5 - 10 - 20 Kg.

DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVIJOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.







er.l

DISCRIBANTE SELETTIVO LIQUIDO EMILISIONABILE Composizione: 100 grammi di prodotto contengono: Fermediaripuro Emulsionania solventi q. 16 (150 g/l) Contene Xilene

Natura del rischio:
INFIAMMABILE. NoCivo per inflazione e
contatto con la pelle. Irritante per la pelle.



In caso di malessere consultare il medico per i normali

interventi di pronto saccorso

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

con le dovute precauzioni

u

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portata dei bambini.
Conservare iontano da alimenti o mangimi e
da bevande. Nonmangiare, ne bere, ne fumare
durante l'impiego. Non respirara i vapori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
Usare guanti adatti. In caso di incidente o di
malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostragii i'etichetta).



BIOCHEM EL 34170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33

Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione del Ministero della Sanità nº 6599 del 25 / 01 / 1986

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO Riforimento partita Contenuto:

diserbo delle barbableble da zuochero, da foraggio e bietole rosse - Si implega alla MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI: Diserbante selettivo di post-emergenza per i effettuato quando hanno emesso due foglie vere - Stempenare il prodotto in poca dose di litri è - 8 per ellaro diiulio in 400 - 600 litri di acque - Il trattemento dovriì ess

DA HON APPLICARE CON MEZZI AEREI

acqua e diluire poi nel totale quantitativo di acque

COMPATIBILITÀ: il prodotto è compatibile con la maggior parte del fitofarmet eccezion fatta per quelli a reazione alcaline

CLASSE !!

altre colture o corsi d'acqua. Dopo la mani-

Non operare contro vento. Non contaminare

NORME PRECAUZIONALI:

accuratamente con acqua e sapone. Non disfaral del prodotto e del recipiente se non

polazione o in caso di contaminazione lavarsi

di carenza più lungo - Devono inoltre essere osservate le norme precauzional casi di Intossicazioni prescrine per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero AVVERTENZA: in case of michela con altri formulati deve informare il medico della miscelazione compiuta

contaminare pertento tali culture - Gli ulenelli e le pompe utale per il diserbo non devono essere impiegati per altri trattamenti antiparassitari se non steno stati prima FITOTOSSICITA: il prodotto 6 fitotossico per le culture non indicate inetichelta - Nor ipetutamente lavati con acqua e soda ATTENZIONE: de impiegare escusivamente in agricoltura nelle doel e per gli usi eventuali danni derivanti dell'uso improprio del preperato - Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattementl e per consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi implega il prodotto é reaponaabile degli evitare danni alte piente, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBJENTE

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

ATTENTIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NSETTICIDA ANTICRITTOGAMICO LIQUIDO

COCCIN 8

Compositions: 100 grammi di prodotto contangeno:
- Poleschiuro di Barro puro (Zolfo attivo g. 13), gr. 25 (300 g/l)
- Colormulanti
- Q. 2. gr. 100

CLASSE III



A contatto con gli acidi il-bera gas tossici. Irritante per gli occhi, le vierespira-torie e la pelle.

IN RITANT

CONSIGL DI PRUDENZA:
Conservare fuori della porteta del bambini. Conservare intrano de alimenti o mangimi e da bevande.
Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'implego. Evitare il contatto con gli occhi lavare immegalamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle lavare il mmediatamente e abbondantemente con suttare il medico. In caso di contatto con la pelle lavare il mmediatamente dabbondantemente con acqua e capone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di melassere consuttare inmediatamente il medico (se possibile, mostregii i etichetta).

BIOCHEM

S.

24170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33 Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione dei Ministero della Sanità n° 6514 del 37 107 1965

Contenuto:

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: il COCCIN S è un polisoituro di baria liquido che contiene una buona percentuale di zolfo attivo che gli consente una profungata Trattamenti invernali effettuati prime della schiusura delle gemme: alla dose di It. 5 Ticchiolatura e Bolla; alla dose di li. 7 - 8,5/hi di acqua sulle pomacae (maio, pero - 7/hl di acqua sulle drupacee (pesco, susino, albicocco, ciliegio) contro Cocciniglia azione insetticida e anticrittogamica. Il COCCIN 9 viene impiegato come eegue contro cocciniglie, ticchiolatura e mal bianco.

e del pero. Si impiega alla dose di It. 5/ht di acqua in primavera e a fine state contro Trattamenti primaverili estivi nel periodo da Aprile a Luglio alla dose di 1t. 0,5 - 0,7/ hi di acqua contro ilochiolatura e mai bienco delle drupacee (peaco, susino, albicocca, ciliegio) e It. 0,7 - 0, Mil di acqua contro licchiolatura e mai bianco del melo fumagini e cocciniglie dell'ulivo. Esplica anche una certa azione contro l'occhio del pavone.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

di carenza più lungo - Devon incline essere osservate le norme precauzionali AVVERTENZA: In caso of micsela con altri formulati deve essere rispettato il perfodi COMPATIBILITÀ: il prodotto non deve essere mascolato con gil oli e gil ev Irattamenti con olio minerale devono essere distanziati di almeno 15 99.

prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificaasero casi di intossicazione

informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA": il prodotto può essere fitoloesico per le colture indicate in etichetta. Il prodotto é nocivo per gli insetti utili, animali domestici, peed e bestlame

Sospendere I trettamenti 30 giorni prima del reccolto

istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei traftamenti e per ATTENZIONE: de impiegare escusivamente in agricoltura nelle dost e per gli usi eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato - il rispetto delle prodette consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi impiega il prodotto é responsabile degi evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Non operare contro vento. Non contaminare altre

WORME PRECAUZIONALI:

in caso di contaminazione lavaral accuratamente

colture o corel d'acqua. Dopo la manipolazione o

con acqua e sapone. Non diefaral del prodotto e

del recipiente se non con le dovute precauzioni.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: nausea, vomito, coliche addominali, diames, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi

TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo

sintomatici. Ospedalizzan

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELEN

Contenuto: 5 - 25 - 100 - 200 lltr







susino, albicocco, ciliegio, ulivo: si impiega alla dose di litri 4,7 / NJ. di acque in dell'apertura delle gemme, sulle pomacee (melo, pero) alle dosi di litri 12 - 15,3 Ahl. critogamiche come ticchicletura e mai blanco. Il POLICALCIO 30 si Implega, prima DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO; il POLICALCIO 36 é un poissolfuro di calcio liquide che contiene uno zoifo altamente attivo che é perticolarmente indicato per la lotte contro le cocciniglie (aspidiotus, diaspie, Cocciniglie di S. José), e contromalatris di acqua e alte dosi di litri 8 - 12 / hi. di acqua per i trattamenti sulle drupacce (pesco

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE III

primevera e a fine estate contro fumagine, occhio del pavone a cocciniglia

COMPATIBILITÀ∷i prodotto non deve essere mescolato con glí cili e gli eventus trattamenti con olio minerale devono essere distanziati di almeno 15 gg.

prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione di carenza più lungo - Devono inoltre essere osservate le norme precauziona AVVERTENZA; in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il informare il medico della miscelazione compiuta FITOTOSSICITA": Il prodotto può essere fitotossico per la colture indicate in elichetta. Il prodotto è lossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame

Sospendere i trettamenti 30 giorni prime del raccolto

ATTENZIONE: da impiegare escusivamente in agricoltura nelle dost e per git usi eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato - Il rispetto delle predette istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per consentiti; agni altro uso é pericoloso - Chi impiega il prodotto é responsabile degi evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

L CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

ATTENZIONE: MANIPOLARI CON PRUDENZA

NSETTICADA ANTICRITTOGAMICO LIQUIDO

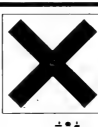
POLICALCIO 30

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:
- Policolturo di Catcio puro (2cito anivo g 23) - g. 42 (533 g/l)
- Coformulanti:
- Q.b.a.g. 100

Non operare centre vento. Non contaminare aftre colture o

NORME PRECAUZIONALL

coral d'acque. Dope le manipolazione o in caso di conteminazione lavarsi accuratamente con sequa e sapone. Non disinnsi del prodotto e dei recipiente se non con le dovute



Natura del rischio:
A contatto con gil acidi Il-bera gas tossici. Irritante per gilocchi, ile vie raspira-torie e la pelie.

I R R I I A M I

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservere fuori della portata del bambini. Conservere intrano da silmenti o mangimi e da bavande.
Non mangiare, ne bare, ne fumare durante l'implego. Evitare il contato con gil occhi lavare inmediale, in caso di contatto con gil occhi lavare inmediale nene e abbondantemente con saque e consutare il medico. In caso di contatto con la pelle lavara immediatemente ed abbondantemente con sacque e aspone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di maiessere consultare immediatamente mente il medico (se poseibile, mostragli l'etichetta).



CIEN

2

24170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33 Officina di produzione CHEMIA Sph. 44040 S. Apositino (FE) Registrazione del Ministero della Santa nº 6513 del 3710 / 1965

Contenutos

000

—418 —

SINTOMI: nausea, vomito, coliche addominali, diamea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per parafisi

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

precauzioni.

TERAPIA: gástrolusi con solfato di sodio o megnesio, Kífebo,

respiratoria.

intomatici. Ospadalizzara

COMBULTARE UN CENTRO ANTIVELEM

CONTENUTO: 5 - 25 - 100 - 200 Itiri

1

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NSETTICIDA ANTICRITTOGAMICO LIQUIDO

ZOLFOSOL 18

políture o coral d'acqua. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione isvarai socurstamente pen acque e sapone. Non disfarel del prodotto e

Non operare contro vento. Non cor :eminere altre

WORNE PRECAUZIONALI:

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:
- Polisolturo di Bario puro (Zolo ativo g15), gr. 29 (354 g/m)
- Coformulanti q.b.a.gr. 100 CLASSE

Natura del rischio:
A contatto con gil acidi ilbera gas tossici. Irritanta
per gil cocchi, ile vie respiratorie e la pelle.

SWITOMI: nausea, vomito, coliche addominali, darrea, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. Exitus per paralisi

TERAPIA: gastrolusi con solfato di sodio o magnesio, K.flebo,

Bepiratoria

intomatici. Ospedalizzara

COMSULTARE UN CENTRO ANTIVELEN CONTENUTO: 1 - 5 - 25 - 100 - 200 Iltri

del recipiente se non con le dovute preceuzioni.

THAT I HE

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della porteta dei bambini. Conservare intrande alimenti o mangini e da bevanda.
Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acque e consultare il medico. In caso di contatto con il pelle lavare immediatamente ed abbondantemente con acque e asponne. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare inmediatamente incidente o di malessere consultare inmediatamente il medico (se possibile, mostragili etichetta).



BIOCHEM

0

Contenutos Riferimento partita

Officina di produzone CHEMIA, SDA - 44040 S. Apostino (FE) Registrazione del Ministero della Semita nº 6511 del 371071945

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: Il ZOLFOSOL 15 é un polisolturo di berle liquido che contiene uno zolfo altamente attivo che é particolarmente indicato per la lotte contro le cocciniglie (aspidiotus, diespis, cocciniglie di S. José), contro le uove licchlolatura e mai bianco. Lo ZOLFOSOL 15 si impiega, prima dell'apentura della gemme, sulle pomacee (malo, pero) alle dosi di liiri 12,3 - 16,4 /hl. di acqua e alle dos invernall di insetti e conire afidi, paille, e contre malatte crittogemiche com albicocco, citegio). Su olivo si impiega alla dose di lini 5 / hi. di acqua in primaveri di litri 8,2 - 12,3 / hl. di acque per i trattamenti aulte drupacse (pesco, sualm e a fine estate contro fumagini, occhio del pavone e cocciniglie

DA NON APPLICARE CON MEZZI AENEI

COMPATIBILITÀ: il prodotto non dave essere mescolato con gil oli e gil eventi Instramenti con olio minerale devono essere distanziati di almeno 15gg.

di carenza più lungo - Devono inoltre essere osservate le norme precauziona prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione AVVERTENZA; in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il period informare il medico della miscelazione compiuta,

skichetta. Il prodotto é nocivo per gill insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame FITOTOSSICITA": Il prodotto può essere fitotossico per le coffure indicate

Bospendere i trattamenti 30 giorni prime dei raccolto

ATTENZIONE: de impiegare escusivamente in agricoltura nese dost e per gil ust eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato - il rispetto delle predette consentiti: ogni altro uso é pericoloso - Chi impiega II prodotto é responsabile degli istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii animali

DA NON YENDERSI SFUSO

NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO

— 419 —

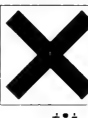
NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NSETTICEDA ANTICRITTOGAMICO LIQUEO

ZOLFOSOL 28 Compositione: 100 grammi di prodotto contengono: - Poliscituro di Bario puro (Zoto atno 225). gr. 49 (624 g/lim) q.b.a.gr 100

CLASSE



Hefarel del prodotto e del recipiente ee non con le dovute

SINTOMI; nauses, vomito, coliche addominali, diames, crampi

muscolari, convulsioni, bradicardie,

MFORMAZIONI PER IL MEDICO:

TERAPIA: gaetrolusi con solfato di sodio o magnesio, Kilebo

sintomatici. Ospedalizzare

COMBULTARE UN CENTRO ANTIVELEM

CONTENUTO: 5 - 25 - 100 - 200 Item

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori della portata del bambini. Conservare fuori della portata del bambini. Conservare income della managimi e da bavande.
Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'implego. Extrare il contatto con gli occhi lavare immediatmente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con ila pelle lavara immediatamente da bbondantemente con acqua e appone. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di melessere consultare immediatamente mente incidente o di melessere consultare immediatamente mente il medico (se possibile, mostragli l'etichetta).



BIOCHEM

2

Officina di produzione CHEMIA SpA - 44040 S. Agostino (FE) Registrazione del Ministero della Sanita nº 6512 del 3 / 10 / 1965 34170 GORIZIA - VIa E. Fermi, 33

che contiene uno zolfo alternente attivo che é particolarmente indicato per la lotte contro le cocciniglie (aspidiotae, diaspie, cocciniglie di S. José), contro le uova DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: Il ZOLFOSOL. 25 è un polisolture di beris liquido gennne, sulle pomacee (malo, pero) alle dosi di litri 11,5 - 15,4 di acqua e alle dos licchiolatura e mai blanco. Lo ZOLFOSOL 25 si impiega, prima dell'apertura della di litri 7,7 - 11,5 di acqua per i trattamenti sulfe drupacee (pesco, susino, sibicoco cliagio). Su olivo si impiega alla dose di lloi 4,6 di acqua in primavera e a fine esta inverneli di insetti e contro afidi, pelife, e contro malettie crittogamiche contro fumagini, acchio del pavone a coccimiglia

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

prescritte per i prodotti più toesidi. Qualora si varificassero casi di Intoasicazione di carenza più lungo - Devono inolire essere osservate le norme precauzio trattamenti con olio minerale devono essere distanziati di almeno 15 gg. COMPATIBILITÀ: il prodotto non deve sesere mescolate AVVERTENZA: in case of miscels con alkriformulati deve

etichetta. Il prodotto è nacivo per gli insetti utili, animali domastici, pesci e bestiame i FITOTOSSICITA': il prodotto può

informare il medico della miscelazione compiuta

RRITANT

Sospendere i trattamenti 30 giorni prime dei reccolto

ATTENZIONE: de impiegare secusivamente in agricolture nelle dosi e per gli usi istruzioni é condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamenti e per eventuali danni derivanti dall'uso improprio dei preparato - Il rispetto delle predetti consentiti: ogni altre uso é pericelose - Chi implega il prodotto é responsabile evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

minatione lavarel accuraten

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o norsi d'acque. Dopo le manipolazione o in ceso di conte-

NORME PRECAUZIONALI:

Ш

acaricida per la lotta alle forme di acari resistenti sulle colture frutticole, vite ed ortagg

liquido emulsionabile

ACARGITE 57 E

Composizione: PROPARGITE puro g.57 (= 540 g/lt) coformulanti q.b. a 100 (contiene xilene)

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione - Irritante per gli occhi e la pelle - Infiammabile.

CLASSE

=

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori della pondata dei bambini - Conservare lontano da alimenti o mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego - Usare indumenti protettivi e guanti adatti - In caso di incidente o di maessere consultare inmediatamente il medico (se possibile, mostrangii l'etichetta) - evitare il contatto con gli occhi e con la pelle - In caso di contatto con gli occhi e con gli cochi lavare immediatamente e abbordantemente con acqua e consultare il medico - Conservare il recipiente ben chiuso - Non respirare vapori.

0

NOC-

DOTT. ANTONIO BORACCHINI & C. S.n.C. Via Martiri di Pizzocalvo 63 S.Lazzaro di Savena (BO)

Stabilimento produttore: SCAM sri Modena SARIAF spa Faenza (RA)

Registrazione n. 5326 del 26-4-1983 del Ministero della Sanità IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

litri 1-5

non contaminare aftre NORME PRECAUZIONALI non contaminare aftri colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione de delle mucose oro-faringea ed esofagea; Irritante loculare, miost.

Nausea, vomito, cefalea, ipertermila, sudorazione, doi ord addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestese, paralisi, itemori, convuisioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazione ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gil aspasmi muscolari in genere precedono di poco la monte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Controindicazioni: non provocare il vomito.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

L'ACARGITE 57 E è un prodotto che agisce per comtatto sulle Larve e sugli Adulti di Ragnetti Rossi, Ragnetto Giallo ed Eriofide. Viene impiegato alla dose di mi 80/100 per 100 litri d'acqua su VITE, PESCO, MALLO, PRUGNE, MANDORLO e ALBICOCCO, MELANZANA, PEPERO-NE, SEDANO, CARCIOFO, CAROTA, AGLIO, FAGIOLO, POMODORO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, MAIS, RISO, PISELLO.

La dose minore viene impiegata in caso di leggere infestazioni mentre la dose maggiore viene impiegata in caso di forti infestazioni o in presenza di Acan resistenti: si consiglia in caso di attacchi massicci di npetere il frattamento dopo 10-15 giorni.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il L'ACARGITE 57 E è compatibile con i più comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione alcalini (Pottiglia bordolese, Polisoffuri e Calce).

AVVERTENZA: in caso di miscela con affri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ
L'ACARGITE 57 E è fitotossico per le seguenti cultivar: Pero, fragola e rosa. Per la vite è fitotossico solo in pre-fioritura.

RISCHI DI NOCIVITÀ Il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Cel implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NEL-L'AMBIENTE

OSSICLORURO AGRICOLO

lungicida ramelco

poivere bagnabile

OSSICLORURO AGRICOLO

Composizione:
RAME METALLO
g. 50
(sotto forma di ossicioruro tetraramico) q.b .a 100 coformulanti

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione - Irritante per gli occhi - Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

CLASSE

Consider Di PRUDENZA
Conservare fuori della portata dei
bambini - Conservare loriano da
alimenti - Conservare indumenti
protettivi e guanti adati - In caso di
incidente o di malessere consultare
immediatamente il medico (se possibile, mostrargii l'eichenta) - Non
respirare le poliveri - Non disfarsi del
prodotto e del recipiente se non con
e dovute precazioni - evitare il conntatto con gli cochi e con la pelle
- In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

DOTT. ANTONIO BORACCHINI & C. S.n.C. Via Martiri di Pizzocalvo 63 S.Lazzaro di Savena (BO)

Stabilimento produttore : SAFIIAF spa Faenza (FA) STI - SOLFOTECNICA ITALIANA - via X Aprile, 3 - Cotignola (FA) SCAM sri Modena

II. CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Registrazione n. 4724 del 3-3-1982 del Ministero della Sanità

Kg. 1-5-10

Partita n. :

NORME PRECAUZIONALL: non contaminare aftre colture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a elivelio delle mucose, danno epatico e renale del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche che addominali, titero emolitico, insufficienza epatica el renale, convulsioni, collasso. Febbre da Inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-abbuminosa, se cupremia elevata usara chelanti, penicillamina se la via orane è agiblie oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Carrateristiche: micronizzato, dotato di adesività e resistenza al dilavamento. Colture protette: pomacee, drupacee, agum, olivo, barbabielola, ortve (Melanzana, patate, peperone, comodoro. Fragola. Carota, finocchio, sedano. Fagiolo, fava, pisello, cetriolo, melone, zucca, zucchino, cocomero. Cavolo, cavolifore, ravanello. Spinacio, bietola. Carciolo, cardo, indivia, lattuga, radiochio. Asparago, aglio, cipolla) ornamentali e da fiore in pieno campo in serra, vite.

Malattie combattute: alternaria, antracnosi, bolla, cancri dei rami, cercospora, corineo, mal secco, occio di pavone, peronospora, septoria, ticchiolatura, vaiolatura.

Concentrazione e dosi d'Implego: per 100 litri d'acqua: nel caso di pomacee, g. 800-1000 nei trattamenti invernali e g. 300-400 nei trattamenti pre e post-florali, nel caso di drupacee, g. 1000-1200 nei trattamenti autunno invernali e g. 250-300 nei trattamenti primaverili; nel caso di contrue oriive, ornamentali e floratti in pieno campo o in serra e vite, g. 400-500; nel caso di agrumi e olivo, g.300-400; nel caso di barbabietola, g.800-1000.

Epoche d'Implego: preventivamente o alla prima compar. sa delle malattie, ripetendo le applicazioni a seconda dell'anda. mento stagionale e delle infezioni.

Metodi d'Implego: distribuire il prodotto in modo da coprire interamente e uniformemente la vegetazione; si consiglia di aggiungere g. 100 di Bagnante a ogni 100 litri di miscela.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è con i più comuni antiparas-

sitari di uso primaverile-estivo.

AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossio: di lungo si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo e di pero cuprosensibili, il prodotto pub essere floresico se distribution in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Varietà di melo cuprosensibili. Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicitous, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduff, Stayman, Stayman Hed, Stayman man Winessap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana. Varietà di pero cuprosensibilie: Abate Fetel, Buona Luigia di Avvanches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyori, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard.

Rischio a seguito del trattamento∷i prodotto è tossi∞ per i pesci.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

e pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Attenzione ad implegare esclusivamente in agricottu-ra nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atto uso

DA NON VENDERSI SFUSO

PB 6

delle colture da frutto, da flore e degli ortaggi fungicida in formulazione poivere bagnabile per la lotta contro le principali crittogame

ZIRAM 90 PB

Composizione: ZIRAM puro g. coformulanti q.b. a 1

88

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione - Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservate fuor della pontata dei bambini - Conservate lontano da alimenti o mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impego- Usare indumenti protettivi e guanti adatti - In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrangli l'etichetta) - Non respirare le poloren - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni - evitare il contratto con gli occhi e con la pelle.

= CLASSE

0 NOCI <

DOTT. ANTONIO BORACCHINI & C. S.n.C. Via Martiri di Pizzocalvo 63 S.Lazzaro di Savena (BO)

Stabilimento produttore : SCAM sri Modena SARIAF spa Faenza (RA)

Registrazione n. 4670 del 25-2-1982 del Ministero della Sanità IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO

Kg. 1-5

Partita n. :.....

non contaminare attre NORME PRECAUZIONALI: non contaminare attrico cofture o corsi d'acqua - non operare contro vento

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: enterna, dematiti, sensibilizzazione; occhio: congluntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC; aliassia, cefalea, contusione, depressione, porefiessia. Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

DRUPACEE: contro Bolla, Corineum, Fusicoccum, Cytospora:
- Trattamenti primaverili - Estivi: gr 100/200 per Ettolitro
- Trattamenti di fine inverno: gr. 300/400 per Ettolitro
- Trattamenti autunnali (alla caduta delle foglie):

gr. 300/400 per Ettolitro

POMACEE: contro Ticchiolatura delle pere e delte mele gr. 200 per Ettolitro PATATA: contro la Nebbia (Peronospora); SEDANO: contro Seccume e Nebbia; POMODORO; contro Perono-spora ed Alternaria; CUCURBITACEE: contro le Ruggini; gr. 150/200 per Ettolitro

FLORICOLTURA: in pieno campo o in serra: contro Ruggine del Garofano, della Rosa e dei Crisantemi; Alter-nana de Garofano; Peronospora della Rosa: gr 200 per Ettolitro

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto è con i più comuni amtiparassitan ad eccezione di quelli a reazione alcalini (Poltiglia bordolese, Polisolfun).

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare

I medico della miscelazione compiuta

FITOTOSSICITÀ: Può arrecare danno alle seguenti Cultivar di Pesco: (Red-Haven, Cardinal, Dixired) e di pero: (Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricottu-ra nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso Chi implega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato. e pericoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

8

FUMICANTE IMPIEGATO COME INSETTICIDA SULLE SEGUENTI DERRATE MMAGAZZINATE: CEREALI GREZZI, LEGUMINOSE IN GRANELLA, FRUTTA SECCA E TABACCO ESSICCATO.

STERILIZZANTE DEL TERRENO PER IL CONTROLLO DELLE ERBE INFE. STANTI, FUNGHI, OROBANCHE, NEMATODI E INSETTI DEL TERRENO.

gas Liquefatto sotto pressione - gas a pressione e temperatura ambiente

BROME

COMPOSIZIONE: (in peso su 100 gr.)

- q.b. a 100 gr. di impurezze e inerti. - gr. 99,5 bromuro di metile puro;

L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del RD 9.1.1927 nº 147 (e successive modifiche) sull'imprego dei gas tossici.

CLASSE TOSSICOLOGICA 1*

FRASI DI RISCHIO

E CONTATTO CON LA PEL-LE. IRRITANTE PER GLI OC. CHI, LE VIE RESPIRATORIE ALTAMENTE TOSSICO PER E LA PELLE

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare sotto chiave e ni. Conservare lontano da locali di abitazione. Conservare fuori dalla portata dei bambi-

MOLIC (OSSIC)
Interest a simenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Tenere i recipienti ben chiusi ed in luogo ventilato. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non respirare il gas. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Proteggere gli occhi e la faccia. Togliersi di dosso, immediatamente, gli indumenti contaminati In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). MOLTO TOSSICO

IITOLARE: S.r.I. BROMET - Via Monte d'Oro, 14 - POMEZIA (RM) OFFICINA DI PRODUZIONE: Via Monte d'Oro, 14 - POMEZIA (RM) REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITA

N. 4398 del 25 Maggio 1981

CONFEZIONI AUTORIZZATE

- 9 2 2 单页页页 Bombole di acciaio da
 Bombole di acciaio da
- 50 netti. 33 netti. 0,680 netti (1,5 libbre) Bombole di acciaio da Bombolette di acciaio da

NUMERO DI RIFERIMENTO DELLA PARTITA

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare aftre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI

Avvelenamento grave per inalazione e per contatto con la pelle

VELENO NEUROTROPO: Provoca lesioni encefalitiche di tipo para-

HICO TEMPO DI LATENZA

sonnolenza, stato di ebrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della paro-la, iperacussia dolorosa, amblopia I disturbi neurologici sono tardivi e costi-tuiscono prognosi grave. Lesioni cutanee Anche parecchie ore, cefalea, vertigini,

CONSIGLI TERAPEUTICI

da contatto

Terapia sintomatica. Tattare l'acidosi metabolica; In caso di edema polimonare somministrare "duazepan". Monitoraggio emogas, analisi quadro eletrolitico, ECG, EEG, esame delle urine, ospedalizzazione immediata del paziente.

MODALITÀ DI IMPIEGO

A) Caratteristiche Tecniche

Cereali grezzi, leguminose in granella, frutta secca e tabacco Fumigante impiegato come 1 — Insetticida delle seguenti derrate immagazzinate:

Sterilizzante del terreno per la totta contro le erbe infestanti, fun-ghi, orobanche, rematodi ed insetti terricoli. 1

B) Dosi, epoche e metodi di applicazione

Derrate immagazzinate · Massima dose gr. 30 per |

Ë

pressione almosferica.

Durata del traitamento da 16 a 72 ore. É consigliabile non operare a temperature inferiori a 20° C.

Operando in autocidave o celle sotto vuoto, il trattamento può durare da 1 a 3 ore. Se si disinfestano sementi bisogna accertarsi che queste siano ben secche curando, anche, di non superare mai 12° C di temperatura. DOPO LA RIAPERTURA DEI LOCALI (MAGAZZINI, AUTOCLANI O CELLE) LE DERRATE VAN.

NO AERATE A FONDO PER ALMENO 24 ORE.

Sterilizzazione dei terreni agricoli

Dosi varianti da 40 a 50 gr per mq. La durata del trattamento varia da un minimo di 2 gorni ad un massimo di 4 giorin. Da evita applicazioni quando la temperatura può scendere al di solto di 15° C.
L'INTERALLO DA RISPETTARE, PRIMA DELLA MESSA A COLTURA ISEMINA O TRAPIANTO) VA FISSATO IN RELAZIO. NE ALLA NATURA DEL TERRENO E ALLE CONDIZIONI CLIMATURA DEL ONONOUE L'INTERNALLO NON DEVE ESSERE INFERIORE A 10 GIORNI E DOPO CONVENIENTE ARIEGGIA. MENTO DEL TERRENO TRATTATO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con altri principi attivi.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto è fortemente fitotossico e quindi deve essere usato soltanlo per trattamenti prima della semina e del trapianto

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. È tossico anche per gli insetti utili quando questi vengono imprigio-nati nell'ambiente trattato.

Implegare soltanto in agricoltura nelle epoche e usi consentiti, agni altro uso e PERICOLOSO. Chi implega il prodotto e responsabile degi eventuali dami derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispento del preparato. Il rispento del preparato. Il rispento caria del per assicurante l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aglı enimalı.

IL CONTENITORE, COMPLETAMENTE SVUOTATO, NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

NSETTICIDA, NEMATOCIDA, GERMICIDA FUMIGANTE GASSOSO.

SUPPLEMENTARI S Di PHUDENZA

CLASSE TOSSICOLOGICA I

COMPOSIZIONE 100 gr di prodotto contengono Bromuro di metite gr 98 CAS n 74 83 9 Cipropicima gr 2 CAS n 76 06 2

BROMOSIL

BROWING DLM Top.

Server Averganche year prindusore specicities in a park Veen input
in 190 provid even prindusore specicities for full parkets, principal serveral principal principal server principal principal serveral principal serveral principal principal principal principal principal principal principal principal serveral principal principa INDICAZIONI PER I

Temple, specimalise a temper and screening or as producer point specimes or accompanies or a conference or a conference of the produce of the produce of the produce or a productive.

is also provide about international continuente pratega entra in characterisme international international continuents and section of the providence of the continuents and the parameter of the providence of the continuents and the continuents and

The state of the s M (04 12

\$ 10 Conservate collo chaine is how gally purhate de parimon.

\$ 1 Conservate collo chaine is how gally purhate de parimon.

\$ 17 Conservate collo chaine is how gally purhate de parimon.

\$ 17 Conservate collo chaine is how on how parimon.

\$ 17 Conservate collo chaine is how on how parimon.

\$ 17 Conservate collo chaine is how on how o

56.77 56.77 56.77 56.77 56.74 57.47 57

C da Sughero Torto. S P. n. 16 Non. 5 Negistrazione Ministere della Santià n. 4273 del 5 Marzo 1981

SEDE LEGALE: VIA Empadacio, 22 int. B - RAGUSA OFFICINA DI PRODUZIONE: VITTORIA (Regula)

BROMOSICULA Sas

Kg. 80 - 1.0:- 120

IMPLEGO SU OE ARATE IMMAGAZZINATE

a libor massimo gi 30 per metro cado ambiente alla pressone amospiesca per la duala da 16 y for the a 1-a 1-a 10 y to the a 10 y to the

All esterno de deposal contenent derrate trattate col prodotto devono essere posti dei cartelli con ia Oktura... Vetato i ingresso alle persone estranee - penicolo di morte.

AVVERTENZA AT'L NZIONE

CHI MAPI GA IL PRODOTTO E RESPONSABILI. DEGLI EVENTUALI DAMNI DA USO IMARIOPRIO DEL PREPARATO Il ropetto delle strumon in eschetta. è condanone essentale per assicurar i efficaria del tratamento e per evizae dant Oa impequre exclusivamente in agricoltura e nelle derrate nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni afro usiv e percoloso

Il systit celle sifusion in escheria, e condonne essentiale per associare i efficacio del trabamento gene entar di art possone canana e rito parti.
ATTENCIAME dato il a derrata pericalestità del prodetto. Il sue impiene è companito essenzia martio al partiamente dato il partiamente del partiamento del



NOM APPLICANE COM MEZZI AEMLI NOM I COMPATHILE O MISCELASILE COM ALTRI PRINCIPI ATTIVI

T + MOLTO TOSSICO Allamente tosses per ingatione e contain. On 's pelle Altamente tosses per ingestione FILMERIA (II).

BROMURO DI METILE ODORIZZATO

INSETTICIDA - NEMATOCIDA - FUNGICIDA - ERBICIDA - FUMIGANTE DEI TERRENI

COMPOSIZIONE (in page au 100 gr.)

gr. 97,51 di bromuro di metile puro

— q.b. a 100 gr. eloropicrina

L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del R.D. 9-1-1927 n. 147 (e successive modifiche) sull'impiego dei gas tossici!

ALTAMENTE TOSSICO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE. IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE E LA PELLE.

- Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.
- Conservare lontano da locali di abitazione.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande
- Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.
- Non respirare il gas.
 Non mangiare, nè berè, nè fumare durante l'impiego.
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.
 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi la faccia.
 Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati.
 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).



Registrazione del MINISTERO DELLA SANITÀ

n. 6142 del 29-11-84

OFFICINA DI PRODUZIONE: FONDI (Latina) - Località Quarto lannotta

DA NON VENDERSI SFUSO — BOMBOLE DI ACCIAIO DA KG 100 NETTI DI PRODOTTO

IL CONTENITORE DEVE ESSERE RESTITUITO AL PRODUTTORE

PARTITA N

· Il prodotto dovrà essere impiegato solo da personale in possesso della «patente di abilitazione all'impiego dei gas tossici», come da R.D. 9-1-1927 n. 147

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
 Dopo l'utilizzazione vuotare completamente il contenitore da eventuali rimanenze di prodotto

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave per inalazione o per contatto con la pelle

Sintomi: avvelenamento grave per inalazione o per contatto con la pelle Veleno neurotropo: provoca lesioni encefaliche di tipo paralitico.

Tempo di latenza: anche parecchie ore, cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della parola, iperacusia dolorosa, ambliopia. I disturbi neurologici sono tardivi e costituiscono prognosi grave, lesioni cutanee per contatto Terapia: Sintomatica. Trattare l'acidosi metabolica, in caso di edema polmonare cortisonici endovena, se convulsioni diazepam, manitoraggio emogas analisi, quadro elettrolitico, ECG, EEG, esame urine. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveleno.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Per la fumigazione e sterilizzazione dei terreni le dosi variano da 40 a 100 gr. per metro quadrato.
 Per la fumigazione e sterilizzazione dei terreni iminimo due giorni. — Attendere almento 10 giorni prima di mettere a coltura il terreno e dopo conveniente arieggiamento.
 Colture che si possono impiantare dopo la sterilizzazione del terreno: pomodoro, melanzana, peperone, fragola, zucchine, melone, cocomero, cetriolo, fagiolo, sedano, finocchio, lattuga, cicoria, carota, aglio, cipolla, radicchio, cavolirapa, cavolfiore, spinacio, ravanello, cardo, carciofo, lampone, mirtillo, barbabietola, patate, vite, pesco, albicocco, arancio, limone, ciliegio, olive, anemone, azalea, begonia, crisantemo, crocus, ciclamino, dalia, fresia, garofano, geranio, gerbera, gladiolo, ortensia, iris, giacinto, mughetto, narciso, petunia, robinia, rododendro, resa, tulipano. Semenzai e vivai.
 Attivo contro: I nematodi, i germi dei funghi patogeni (Pythium, Rhizoctonia, Fusarium, Sclerotinia, Botrytis, Phytophtora, Alternaria, Verticilium) gli insetti del terreno (maggiolino, grillotalpa, elateridi) e le erbe infestanti.

MISCIBILITÀ — È miscibile con solventi (alcool etilico, tetracloruro di carbonio, etere etilico, solfuro di carbonio e solventi organici in genere)

ma non è miscibile con altri principi attivi AVVERTENZA — In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela-

FITOTOSSICITÀ — Soltanto per terreni pesanti si può avere della fitotossicità per alcune colture quali: garofani, bulbi di gtadioli e vivai di agrumi.

RISCHI DI NOCIVITÀ — Il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. INTERVALLO DA RISPETTARE — Intervalio da rispettare prima della messa a coltura (semina o trapianto) va fiesato in relazione alla natura del terreno e alle condizioni climatiche. Comunque l'intervalio, dalla scopertura e bonifica del terreno alla messa a coltura, non deve essere inferiore a 10 giorni e previo conveniente arleggiamento del terreno trattato.

ATTENZIONE — Da impiegare in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti, per la fumigazione e sterilizzazione dei terreni. OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle cose, alle persone ed agli animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CLASSE 1º

ACEFAC

Insetticida - aficida in polvere solubile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

* Acetate puro

Acetate puro Coformulanti

Registrazione n. 7881 del 4/10/1989 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO

Officine di produzione Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare,

ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con le pelle.

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua

e sapone. In caso di incidente o di malesșere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

1 Kg NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miost. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e Sintomi; colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolan. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-

paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurolossico

ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropiaa ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un insetticida-aficida che agisce per contatto ed ingestione. L'azione citotropica, di cui è dotato, gli permette di raggiungere e colpire anche quegli insetti che vivono all'interno dei tessuti vegetali come minaton foglian e le larve noamatrici. MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Intervenire alla prima comparsa dei parassiti nelle seguenti colture alle dosi sotto indicate:

g 38,25

Contro Affdt, Tripidi g 80-120/MI Contro Carpocapsa, Ricamatrici, (Capua, Cacoccia, Pandemis), Anarsia, Minatori fogliari g 120-150/MI

Contro Cocciniglie g 100-150/hl Contro Mosca e Tignole g 80-120/hl

CLASSE II

Contro Tignole, Cicaline, Nottue, Tripidi g 80-120/hl

Contro Afidt g 80-120/hl Contro Tortaicidi g 120-150/hl Patata e barbabletola da zucchero

Da non applicare con mezzi aerel.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più l'ungo. Devono inolitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodott casi di intossicazione informare il Medico della miscelazione compiuta. come Poltigha Bordolese, Polisolfuni

Fitotossicità. Sui fruttiferi evitare di effettuare trattamenti con intervallo inferiore a 15 giorni. Su pesco interrompere gli interventi nei mesi estivi ed effettuare dei saggi varietali su piccola scala nel periodo che precede l'indunmento del nocciolo, per accertare eventuali sensibilità.

Sospendere i trattamenti, su olivo e pomacce 30 giorni prima della raccolta, 21 giorni sulle altre colture. Attendone: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Contro Afidi, Aleurodidi g 80-100/hl Contro Cocciniglie g 100-150/hl

Contro Afidi, Mosca kg 0,8-1,2/ha

Contro Piralide kg 1,2-1,5/ha

Colture florealt e ornamentalit(in pleno campo)
Contro Minatori foghan', Tortricidi, Bega del Garofano g 120-150/hl
Contro Afidi g 80-120/hl

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con la generalità degli antiparassitan, esclusi quelli a reazione alcalina Preparazione alla politigita: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura

pencoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per voltare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VEXUBERSI SPESO.

Non riutilizzare il contenitore. Nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili.

Adria Cavanella Po (RO) SIPCAM SpA - Salezano s/Lambro (MI) Peso kg 0,1-0,2-0,5-1-5 OFFICINE DI PRODUZIONE:

Acaricida emulsionabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Propargite puro Coformulanti

Registrazione n. 4910 del 27/9/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

FRAST DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi CONSIGLI DI PRUDENZA:

ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

NOCIVO

NON RUTTLIZZARE IL CONTENITORE

PARTITA N.:

1 Litro

NORME PRECAUZIONALI:

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contan INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'uterazione delle mucose oro-faringea ed esofafagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: potensione arteriose, lachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG.

Muscoli: dotenzia, neidità, fascindarione, alterazioni ECG.

Muscoli: dolenzia, rigidità, fascitolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare peniferico. Terapia sintomatica. Ospedalizzare. Controindicazioni: non provocare il vomito se nel formulato sono presenti distillati del petrolio come solventi. Awertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un acaricida specifico che agisce per contatto sulte neanidi e sugli adulti di Tetranichidi (ragnetti rossi, ragnetti pagli, ragnetti rugginois). Eriofidi e Tarsomenidi. Il prodotto è dotato di elevata azione abbattente e da buona persistenza d'azione.

DOSI E MODALITA DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega sulle seguenti colture alla dose di 90-110 mI/M: FRUTTICOLTURA

.....g.50 (⊼..505 g/l)q.b. a.g 100

Pomacee (melo) e Drupacee

Contro ragnetti rossi (Panonychus ulmi, Tetranichus urticae) intervenire alla prima comparsa degli adulti alla dose più bassa. Intervenire alla dose più elevata in condizione di forte infestazione e di temperature elevate. VILe

Contro ragnetti rossi e ragnetti gialli intervenire solo dopo la fioritura alle dosi sopraindicate, ripetendo il trattamento in caso di necessità.

CLASSE II

Agrumicoltura (Umone)
Contro Acaro rugginoso. Ragnetti rossi ed Eriofidi intervenire alla compansa dei primi adulti alla dose più
bassa, ripetendo il trattamento in caso di necessità. In condizioni di forte infestazione ed in caso di temperature

elevate intervenire alla doce più alta.

COLTURE ONTICOLE (Zucchine, lagolt, fava) e PATATA

CONTURE ONTICOLE (Zucchine, lagolt, fava) e PATATA

Contro acari fitolag (Ragnetti rossi; Tarsomenedi, Eriofidi) iniziare i trattamenti all'inizio

dell'infestazione, ripetendo il trattamento in caso di necessità:

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI (in pleno campo)

contro acari fitolagi (Ragneti rossi; Tarsomenedi, Eriofidi) iniziare i trattamenti all'inizio dell'infestazione,

ripetendo il trattamento in caso di necessità. In caso di clevata infestazione si consiglia di ripetere il trattamento
a distanza di 15 giorni.

Da non applicare con mezzi aerei Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generatità degli antiparassitari esclusi quelli fortemente alcalini (Poltigha bordotese, Polisolfuri ecc) che diminuiscono l'efficacia del prodotto.

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

Fitotossicità. Non applicare il prodotto su rosa perchè fitotossico, non impiegare su vite prima della fioritura.

Non trattare con temperature inferiori a 18°C.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesti.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso

pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il inspetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per eviare.

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ll contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO 0,5-1-5-10 Litri



ACROMIT F

caricida emulsionabile.

CONTRACTOR CONTRACTOR	
	crite a g 100):
	COMPOSIZIONE (nd

-	
•	
:	•
- :	:
	:
:	_
- :	9
•	=
Fenson puro	Propargite pu

Coformulanti

.g 20.(≒.200 g/l) ..g 35 (≒.350 g/l) ... q b.a g. 100

Registrazione n. 6150 del 15/1/1985 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi.

CONSIGLI DI PRUDENZA.

mangmi e da bevande. Non mangare, ne' bere, ne' lumare durante l'imprego.

Non respirare i vapon. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto con ma pelle. In easo di contatto con gli occhi. Iavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di malessere consultare il medico.

(se possibile, mostrargii l'etichetta) Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o

NOCIVO

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

PROPARGITE **FENSON**

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione ' FENSON

Statomi: Irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigni, cefalea, convulsioni, possibili danni epatici e tiroidei

ROPARGITE

Slutomal: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-fanngea ed esofagea; irritante oculates, miosi, basea, vomino, cetalea, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, darraz. Danni ali SNC vertigini, antasta, iporeflesia, nevriti e neuropatie perferirhe, parestesie, paralist, tremori, convulsion Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, ngdita i fasocolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Feraple sintomatica. Ospedalizzare.

Controindicazioni: non provocare il vomito.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

L'ACROMIT F è un acaricida specifico dotato di azione ovo-adulticida per contatto e per asfissia, a lunga persistenza, indicato per la lotta contro Acari rossi, gialli, rugginosi o bruni ed Exiofidi in frutticoltura (pomacce, drupacee), vidicoltura, floricoltura (in pieno campo), agrumicoltura.

L'ACROMIT F si impiega alla dose di 150-200 g/hl.
DA popi i trattamento con oli lasciare trascorrere un mese prima di effettuare applicazioni con ACROMIT P.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBLITA'

Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli fortemente alcalini,

che diminuiscono l'efficacia del Propargite.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono moltre essere osservate le norme probauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medibo della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Non impregare su pero, vite (in pre-fioritura), rosa, mele Golden Delicious e Jonathan in condizioni di elevata temperatura, perché fitotossico.
Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto. Attenzione! Da impregare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. pencoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Acaricida in formulazione liquida emulsionabile.

	enson puro	ropargite puro	5
	:	:	
	- 1	- :	
	:	- :	
	- :	- ;	
	:	- :	
	:	:	
	- 1	- 1	
		- :	
	:	. :	
	:	- :	
	:	- :	
	:	1	
	:		
	:	- :	
	:	- :	
	:		
	:	- :	
	:	:	
	- 1		
÷		- :	
5	:		
2	:	- 1	
•	:	- 1	
3	:		
Ë	- 3		
ž	:	0	
Ę		5	
¥	9	ā.	É
ă	3	8	-
COMPOSIZIONE (riferite a g 100):	Ē	ē	Ē
Ž	ğ	를	ş
ő	ğ	ğ	Coformulanti
≦.	ď	Ğ	Č
₹			
3			
_			_

Registrazione n. 7091 del 26/5/1987 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Contiene Xilene

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi inframmabile. Irritante per la pelle. FRASI DI RISCHIO:

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vaponi. Evitare il contatto con la pelle. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Evitare il contatto con gio occhi. In caso di contatto con gii occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il Conservare lontano da alimenti o Conservare fuori dalla portata dei bambini. medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FENSON e PROPARGITE

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: PENSON

Sintomi: irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertignu, cefalea, convulsioni, possibili danni

epatíci e tiroidei

PROPARGITE
Sintomi: Irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esolagea, irritante oculatare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, aussia, iporeflessa, nevriti e neuropaite perferirche, parestesse, patalisi, tremon, convulsioni Ipotensione arreriosa, tachicardia e vasoditatazione, alterazioni BCG. Muscoli: dolenzia, ngidita', fascricolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte Entus per collasso vascolare peniferico. Centrolndicazioni: non provocare il vomito.

Terapia sintomatica. Ospedalizzare. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni



CARATTERISTICHE E MODALITA DI IMPIEGO Il prodotto è un acaricida specifico, dotato di azione ovo-adulticida per contatto e per asfissia a lunga persistenza per la lotta contro Acari rossi, gialli, rugginosi o bruni ed Eriofidi

Si impiega alla doce di 150-200 mUhl sulle seguenti colture: Fruttiferi (melo, drupacce), Vite, Agrami, Nocciolo, Ortaggi (aglio, carciolo, fagiolino, cavoli, carota, cipolla, finocchio, insalate, peperone, pomodoro, spinacio, sedano), Patata, Colture floreall e ornamentali in pheno campo, Colture forestali e vival.

203 g/l) 355 g/l) a g 100

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli fortemente alcalini, che diminuiscono l'efficacia della Propargite.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: il prodotto è fitotossico su Melo Golden Delicious, Pero, Fragola, Vite, prima della fioritura, Cucurbitacee, Fagioli, Rosa.

Dopo un trattamento con Olii minerali, devono trascorrere 30giorni prima di effettuare un trattamento con il

prodotto. Noclvilà: il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare dannı alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 0,5-1-5-10

Aficida selettivo per la difesa di Fruttiferi, Ortaggi, Patata, Barbabietola da zucchero, Tabacco, Colture floreali ed ornamentali

COMPOSIZIONE (riferite a g 100): ETIOFENCARB puro Coformulanti

(Contiene Xilolo)

CLASSE I

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per ingestione. Inflammabile. Irritante per la pelle. Nocivo per inalazione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare lontano da fiamme e scintille Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle, con gli occhi

Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se

possibile mostrargli l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti ${f PARTITA}$ ${f N}$:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomic inibitore dell'acetifolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazion

Sintomi nicotinici: Iremon e fibrillazioni muscolan, convulsioni, spertensione, tachicardia, paralisi flaccida broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Fernapla: atropina

Arveretenza: Consultare un Centro Antiveleni Controindicazioni: ossime.



disperso nell'ambiente.

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO

g 46.(≒.450 g/l) . q b. a g 100 Registrazione n. 7623 del 14/12/1988 - Ministero della Sanità

Il prodotto è caratterizzato da ampio spettro di azione nei riguardi degli afidi compresi quelli resistenti. MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega contro gli afidi che colpiscono: -AGRUMI(Arancio, Limone, Mandarino, Clementine) ml 100-150/hl d'acqua

-POMACEE (Melo, Pero) mi 100-150/hi d'acqua -DRUPACEE (Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino) mi 100-150/hi d'acqua -ORTAGGI (Cavoli, Carciofo, Insalate, Fagiolo, Fagiolino, Fava

Spinacio) ml 100-150/hl d'acqua

Pisello,

-PATATA mi 100-150/hi d'acqua -BARBABIETOLA FA ZUCCHERO mi 100-150/hi d'acqua

Preparazione alla politgia: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura. Compatibilità: il prodotto va distribuito, normalmente, da solo. -TABACCO ml 100-150/hl d'acqua -FLOREALJ E ORNAMENTALI (in pieno campo) ml 100-150/hl d'acqua Da non applicare con mezzi aerei

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero essi di

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento Sospendere i trattamenti 7 giorni prima dei raccolto su Orlaggi, Patata e Tabacco; 14 giorni prima del raccotto su Agrumi, Pomacee, Drupacee e 30 giorni prima del raccolto su Barbabletola da zucchero. intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Il contentiore completamente svuotato non deve essere

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENCTO litri 0,100-0,500-1-5

COMPOSIZIONE (riferite = g 100): Ranse metallo Sotio forma di ossictoruro) (sotto forma di ossictoruro) (sotto forma di ossictoruro) (sotto forma di ossictoruro)

(sotto forma di ossicloruro)
Olii minerali ad alto grado di insolfonabilità (95% U.R.)
Sospensionanti

CLASSE II Registrazione n. 4390 del 25/5/1981 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

FRASI DI RICHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non respirare i vapori. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi adatti datti In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

litri 10

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, peniculamina se la via orale è agibile oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antivelen



Anticrittogamico in sospensione oleosa a base di rame, per trattamenti con mezzi a basso volume, adatto per

Grazie alla sua formulazione, il prodotto risulta efficace nella lotta contro le malattie crittogamiche dell'olbro

e la peronospora della vite. Il prodotto, data la presenza del veicolo oleoso, è pronto per l'uso e non sedimenta. DOSI E MODI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega senza l'aggiunta di nessun liquido disperdente, alle dosi seguenti: -contro l'occhio di pavone dell'olivo: 5,6 l/ha pari a B Kg/ha -contro la peronospora della vite: 5,6-8,4 l/ha pari a B-12 Kg/ha

. g.53 (=.760 g/l) . q.b..a g. 100

.... g.25 (=.360 g/l)

Compatibilita: Il prodotto si impiega da solo. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

pencoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. Attenzione: da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Avvertenza: è victato l'accesso negli appezzamenti trattati alle persone non addette ai lavori ed agli operaton non adeguatamente equipaggiati e protetti durante l'intervallo di agibilità.

Avvertenza: il prodotto è utilizzabile con mezzi aerei, previo consenso delle autorità locali agricole e sanitarie nel quadro delle istruzioni impartite al riguardo e solo pertrattamenti aerei in vigneti e oliveti. Intervallo di agibilità: 48 ore.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litri 10

Discribante selettivo per le bictole da zucchero e da foraggio.

COMPOSIZIONE (riferita ag 100):

Cloridazon (ex Pyrazon) puro Coformulanti

Registrazione n. 3889 del 12/9/1980 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto I - MII ANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RESCHIO:

Conscivare fuori dalla portata dei bambinii. Conscivare Ionitano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'imprego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etirchetta).

CLASSE II

NOCIVO

KG 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALE

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: SINCO CAMPAZIONI PER IL MEDICO: SINCO CAMPAZIONI PER IL MEDICO: SINCO CAMPAZIONE SINCO CAMPAGNICO CONTO CAMPAZIONE SINCO CAMPAZ

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni Terapla sintomatica.

9.68.8 q.b.a.g. 100

CARATTERISTICITE
II BL/I AMUR è un erberida sclettivo a base di Clondazon, specifico per la lotta contro le erbe infestanti della barbabietola da rucchera e da foraggio da impiegare in pre-semina (mediante incorporamento), in pre-emer-

II DITIAMUR agisce direttamente sui semi in germinazione (antigerminello)e, per assorbimento radicale, su infestanti annuali che non abbiano superato i primi stadi vegetativi, non è attivo quindi contro le malerbe percentanti o che germinano in profondità (Cynodon dactylon, Sorghum halepense, Panicum crusgalii). INOSI E MODALITA' DI IMPPEGO. Le dost variano a seconda del tipo di terreno: kg 3/ha (terreni leggeri), kg 4/ha (terreni di medio impasto), kg

Nei terrentorbosi si consiglia di intervenire in post-emergenza, da quando le bietole hanno sviluppato le prime 24 foglie vere purchè le infestanti non abbiano superato i primi stadi di sviluppo, in questo caso si potra mixelare il Bi-TAMUR con prodotti a base di Dalapon (es. GRAMINACID), per completare lo spettro di 5-6/ha (terreni argillosi o con alto contenuto di materia organica), sempre in 400-600 litri di acqua per ettam

azione nei confronti delle Grammacce.

Per favorire la penetrazione del prodotto nel primo strato di terreno eseguire il trattamento dopo una consistente pioggia (almeno 10 mm); qualora l'andamento stagionale non garantisse la necessaria umidità nel suolo, si diverà sopperire con una irrigazione (trattamenti in pre-emergenza), o incorporando il prodotto con COMPATIBILITA" II BETAMUR è miscibile con gli insettición previsti per la lotta contro Altica, Cleono, Luco, formulati in polivere bagnabile o in pasta; in genere non sono miscibili gli insetticidi in formulazione emulsionabile. Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza una leggera erpicatura (trattamenti in pre-semina). DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

BLIAMUR portrà, dopo una normale lavorazione, essere riseminato con barbabietola, mais o patata; è Qualora per vari motivi fosse stata seriamente danneggiata la coltura della barbabietola il terreno trattato con sconsigliabile, invece. la semina o il trapianto di pomodori, colza, ravizzone, cavoli e cavolfiori. si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

piu Tungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti piu' tossici. Qualora

l e attrezzature impregate per il diserbo vanno accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti Fintare che il iquado crhicida gunga a contatto con colture sensibili vicine. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attendone! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' pencoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENTIORE NON PLOTESSERE RICTILIZZATO

Il contentore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICINE DI PRODUZIONE

BETAMUR PASTA

g.35 (= 410 g/l) q.b a.g. 100 Discribante selettivo in pasta fluida per le bietole da zucchero e da foraggio.

COMPOSIZIONE (riteria a g 100):

* Ciordazon puro (ex Pyrazon)

* Coformulanti

Registrazione n. 4763 del 10/5/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di malessere con-Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

sultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

CLASSE II

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: nell'animale da esperimento eccuazione SNC, crampitonico-clonici NORME PRECAUZIONALI:

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni Terapla sintomatica.

Il prodotto è un erbicida selettivo, in pasta, a base di Cloridazon, specifico per la lotta contro le erbe infestantidella barbabietola da zucchero e da foraggio, da impiegare in pre-semina (mediante incorporamen-

10), in pre-emergenza, o inpost-emergenza. Il prodotto agisce direttamente sui semi in germinazione (antigerminello) e, per assorbimento radicale su unestanti annuali che non abbiano superato i primi stadi vegetativi, non è attivo quindi contro le malerbe perennanti che germinano in profondia (Cynodon dactylon, Sorghum halepense, Panicum crusgalli). DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Le dost variano a seconda del tipo di terreno: 38-4,3 lt (pari a kg 4,5-5/ha)(terreni leggeri), 5,1-5,6 lt (pari a kg6-6,5/ha)(terreni argillosi o con alto contenuto di sostanza organica), sempre un 400-600 litri di acqua per ettaro. Nei terreni torbosi si consiglia di intervenire in post-emergenza, da quando le bietole hanno sviluppato le prime 2-4 loglie vere purchè le infestanti non abbiano superato i primi stadi di sviluppo. Per favorire la penetrazione del prodotto nel primo strato di terreno eseguire

il trattamento sul terreno umido.

Net trattamenti di pre-semina interrare il prodotto con una leggera erpicatura.

Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli altri erbicidi della bietola e con gli insetticidi previsti per la lotta confro Altica, Cicono, Luco, formulati in polivere bagnabile o in pasta; in genere non sono miscibili gli altri

Awertenza: in caso di miscela con altri formulari deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservare le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero insetticidi in formulazione emulsionabile.

casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotovsicità: il prodotto non presenta rischi di fitotossicità, se usato secondo le indicazioni riportate per tutte le colture che seguono la coltivazione della bictola.

Qualora, per vari motivo, la bietola venga seriamente danneggiata, il terreno trattato con il prodotto, potrà, dopo una normate lavorazione essere riseminato con bietola, mais o patata; è sconsigliabile, invece, la semina o il trapianto di pomodoro, colza, ravizzone, cavolo e cavolfiore.

Altenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e Le attrezzature impregate per il diserbo vanno accuratamente lavate prima di essere usate per altri trattamenti Evitare che il liquido erbicida guinga a contatto con colture sensibili vicine. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccollo.

Il rispetto delle suddette isstruzioni e condizione essenziale perassicurare efficacia del trattamento e per evitare Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SEUSO

Il contentiore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente. II CONTENTORE NONPEOTESSERI-RICTHEZZATO

OFFICIAL DEPRODUZIONE

CHI MIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litra 1-4-10-20

BENZOBET

Erbicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

* Benztiazuron puro

* Coformulanti, inerti

Registrazione n.7307 del 10/12/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto I. MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE.
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA.

Conservare (uori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile incidente o di malessere.

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cors: d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI

irritazione della gola e della cute Statomi: durante l'impiego puo causare conguntivite, ruite nonche irritazione della gola e del L'ingestione puo causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea Sono citati subittero ed ematuria.

Terapla: sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antivelena

Il prodotto è un discrinante sclettivo per la harbahlelola da zucchera e lo splinacio. Sono particolarmente sensibili al prodotto le seguenti infestanti: Agrixitis spica venti, Di gitaria sanguinalis, Echinochioa erus-galti, Poa spp., Setaria spp., Amaranthus retroflexus, Anagallis arvensis, Anthemis arvensis, Atriplex spp., Capsella bursa-pastoris, Cerastium arvense, Chenopodium spp., Datura stramonium, Geranium molle, Matricaria chamomilla, Papaver rhocas, Polygonum persicaria, Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis, Solanum

ngrum, Stellaria media, Thlaspi arvense. Somo invece resistenti: Avena spp., Lolium spp., Phalaris spp., Sorghum halepense da seme e da rizoma, Bifora radians, Fumaria officinialis, Galium aparine, Taraxacum officinale e tutte le perennanti.

DOSI E MODALITA' DE IMPLEGO

g 80 q b a g. 100

Effettuare il trattamento in pre-semina anticipata in autunno-inverno alle seguenti dosi; diluendo il prodotto Barbabietola da zucchero

La semina della barbabictola da zucchero va effettuata nella primavera successiva. in 200-400 litri di acqua per ettaro-terreni leggeri kg 6-7/ha terreni pesanti kg 8-9/ha

l'iffettuare il trattamento in pre-semina alla dose di kg 4-6/ha applicando la dose più elevata nei terreni pesanti argillosi. Qualora si volessero effettuare trattamenti localizzati lungo la fila occorre diminuire proporzional

Da non applicare con mezzi aerei

Preparazione della poltiglia: diluire la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale

d'azione. Tuttavia non tutte le miscele sono state saggiate per cui è necessario effettuare saggi preliminan in quantitativo di acqua mescolando accuratamente. Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli altri erbicidi onde

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero recipienti di ridotte dimensioni prima di versare il prodotto nella botte irroratrice. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Si sconsiglia di impiegario su terreni leggeri e sabbiosi o ghiaiosi.

Attendone! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenzale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFI.SO

CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RUCTILIZZATO

I contentore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente

PESO KG 1-5-10



BENZOBET FLOW

Erbicida in pasta fluida efficace per la lotta alle malerbe che infestano le colture di

barbabietola da zucchero e di spinacio. COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Benztiazuron puro Coformulanti, solventi

Registrazione n.7279 del 26/11/1987 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'imprego Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di matessere consultare il medico (se possibile, mostrargii l'etichetta).

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego puo causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e della cute. L'ingestione puo causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed

Terapia: sıntomatica.

Avverlenza: consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un discrbante sclettivo per la barbabletola dazucchero e lo spinaclo. Sono particolarmente sensibili al prodotto le seguenti infestanti: Agrostis spica venti, Digitaria sanguinalis, Echinochloa crus-galli, Poa spp., Setaria spp., Amaranthus retroflexus, Anagallis arvensis, Anthemis arvensis, Atriplex spp., Capella bursa-pastoris, Cerastium arvense, Chenopodium spp., Datura stramonium, Geranium molle, Matricaria chamomilla, Papaver rhoeas, Polygonum persicaria, Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis, Solanum nigrum, Stellaria media, Thlaspi arvense.

Sono invece resistenti: Avena spp., Lolium spp., Phalaris spp., Sorghum halepense da seme e da rizoma, Bifora radians, Fumana officinalis, Galium aparine, Taraxacum officinale e tutte le perennanti.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

g.50 (≈ 600 g/l) q.b.a.g. 100

Effettuare il trattamento in pre-semina anticipata in autunno-inverno alle seguenti dosi; diluendo il prodotto in 200-400 litri di acqua per ettaro. -terreni leggen It 9,5-11/ha Barbabietola da zucchero

-terreni pesanti li 12,5-14/ha

La semina della barbabietola da zucchero va effettuata nellaprimavera successiva.

L'iffettuare il trattamento in pre-semina alla dose di 11 6,3-9,5/ha applicando la dose più elevata nei terreni pesanti, argiliosi. Qualora si volessero effettuare trattamenti localizzati lungo la fila occorre diminuire proportionalmente la dose.

Da non applicare con mezzi aerel.

Preparazione della poltiglia: versare la prestabilita dose di prodotto nel totale quantitativo di acqua rimesco-Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli altri erbicidi onde ampliame lo spettro d'azione. Tuttavia non tutto le miscele sono state saggiate per cui è necessario effettuare saggi preliminari in lando con cura

Arvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' iossici. Qualora si verificassero recipienti di ndotte dimensioni prima di versare il prodotto nella botte irroratrice.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione! Da impregare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Si sconsiglia di impiegarlo su terreni leggeri e sabbiosi o ghiaiosi.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare dannı alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

II. CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-5-10



BENZOCAFFARO

COMPOSIZIONE (riferita a 100 g)

Benzossimato puro Coformulanti

(Contiene Xilene)

- Registrazione n. 7501 del 7/6/1988 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO SpA Via privata Vasto, 1 MILANO Officina di produzione:

Infiammabile. Notivo per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da altmenti o mangimi e da bevande. Non respirare i vapori. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Evitare il rootatto con gli occhi e con la pelle In easo di malessere consultare il medro (se possibile mostrargli questa etichetta). L'sare indumenti protettivi e guanti adatti.

NOCIVO

Litri 1

Il prodotto è un acancida liquido efficace contro uova, larve e adulti. DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega nei trattamenti primaverili-estivi contro i ragnetti rossi (Panonychus ulmi e Panonychus citri) dei fruttiferi (Agrumi, Pesco, Melo e Pero) ed il ragno giallo delia vite.

Il prodotto si imprega alla dose di mi 150-200 in 100 litri di acqua. La dose più alta è consigliabile contro popolazioni di acan resistenti o trattamenti estivi in presenza di forti infestazioni.

Da non applicare con mezza aeret.

g 20 (≂.195 g/l) q.b..a g 100

Preparazione della politigha
Versare il prodotto direttamente nel quantitativo di acqua indicato mantenendola in agitazione.
Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci di impiego primaverile-estivo ad eccezione di quelli alcalini come polisoffuri e politighia bordolese.

Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precavzionali prescritte per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto. Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

C'hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparatio. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle pianie, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFT SO

Il contentore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. IL CONTENTORE NON PUO' ESSERE RICTILIZZATO.

Contenuto litri 0.2-0,5-1-5-10



PARTITA N...

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Anticrittogamico cuprico polivalente.

g 24

q.b..a.g. 100

8	
8	
Ę	
Ĭ	
Ä	
210	
OSI	
×	

- (sotto forma di ossicloruro tetraramico g 12
- sotto forma di ossicloruro di rame e calcio g 12) Coformulanti

CLASSE II Registrazione n. 5088 del 29/11/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

OFFICINA DI PRODUZIONE: Via Privata Vasto 1 - MILANO

Adria Cavanella Po (RO)

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione FRASI DI RISCHIO:

e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare indumenti protettivi adatti. Usare guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'imptego Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente per inalazione e contatto con l CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

PARTITA'S.

contaminare altre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Non contan INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucion gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle murose, danno epatico e renale e del SNC,

Terrapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penticillamina se la via orale el agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

pero, nespolo), Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino, mandorio), Olivo, Agrumi, Barbabletola da na, melone, patata, pomodoro, pisello, rapa, ravanello, sedano, spinacio, zueça), Colture ornamentalle floreali in pieno campo. Il BIRAM è efficace contro le seguenti malattie crittogamiche: Peronospora, Ticchiolatura, Cancri, Bolla e Conneo nei trattamenti autunno-invernali, Sclerotinie, Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine, II BIRAM è un anticrittogamico Caffaro in polvere bagnabile indicato per la difesa di: VIIe, Pomacee (melo zucchero, Colture orticole (carciofo, cardo, carota, cavolo, cetriolo, cicoria, cipolla, fagiolo, insalate, melanza

Il BIRAM si può soffiettare sulle piante sia puro sia mescolato a zolfo polverulento ventilato per la prepara-Mal secco, Allupatura, Gommosi, Batteriosi, Cercospora, Septoria, Alternaria.

zionedi zolfi ramati a diversa percentuale di rame. MODALITA'E DOSI DI IMPIEGO

le dose di kg 7-8 per ettaro. In miscela con zolfi polverulenti ventilati si impiegano usualmente kg 12-20 di BIRAM mescolari con kg 88-90 di zolfo, e di questa miscela se ne sofficitano sulle piante kg 20-30 per ettaro. Anche per le miscele in proporzioni diverse fra BIRAM e zolfi polverulenti ventilati e per le applicazioni polverulente di BIRAM da solo la dose per ettaro è di kg 20-30.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI II BIRAM si imprega in poltiglia acquosa alla dose di kg 0,6-0,7 in 100 litri di acqua, nei trattamenti primaverili-estivi. Nei trattamenti autunno-invernali alle drupacee e nei trattamenti di fine inverno alle pomacee, la dose e di kg 1,5-2 in 100 litri d'acqua. Nel caso della lotta contro la Cercospora della bietola si usa

Preparazione della poltiglia

Il BIRAM nelle applicazioni in męzzo liquido si stempera in poca acqua (circa 1 kg in 10 litri) aggiungendo la polvere all'acqua e si diluisce poi nella quantità di acqua occorrente.

COMPATIBILITA'

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono II BIRAM può essere usato in miscela con i più comuni antiparassitari in commercio.

moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICTEA:

Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo(") e di pero("*) cuprosensibili il privdotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto. (*) Well cuproxensibili - Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Commercio - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Ikeauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

(**)Peri cuprosensibili: Abate Fetel - Buona Luigia D'Avranches - Butirra Clairgeau - Passacrassana B C William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard. David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana. NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per 1 pesci. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUUTILIZZATO

Il contenitore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente.

PESO KG 1-10-20



mostrargli l'etichetta).

BORDOCAF M

Fungicida in polvere bagnabile

•	
-	
8	
=	
-	
-	
=	
9	
7	
- 4	
-	
ᄑ	
_	_
Ε	×
SNE	굮
~	=
٥	•
	_
Z	
-	0
2	č
õ	∊
	9
2	Œ
	_
5	
0	
α	

Registrazione n. 5965 del 21/6/1984 - Ministero della Sanità

CLASSEIII

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con CONSIGLI DI PRUDENZA:

l'impiego. Conscrvare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. I sare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti In caso di IRRITANTE incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile

PARTITA N.:

nostrargi l'etichetta)

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Tratusi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB e RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO le quali, separatamente, provocano i seguenti

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congruntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato sintomi di intossicazione: MANCOZEB

respiratorio: irritazione delle prime vie aerec, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia cefalea, confusione, depressione, iporefles RAME SOLFATO E CALCIO SOLFATO

Siniomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da malazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Terapla: sintomatica.

Avverelenza: Consultare un Centro Antiveleni



MODALITA' E CAMPI DI IMPIEGO

Vite - Peronospora g 500-600/hl Melo - Ticchiolatura g 550-650/hl

Pomodoro - (solo fino alla prima fioritura)

Peronospora, Alternariosi, Septoriosi g 400-600/hl Tabacco - Peronospora, in semenzaio ed in pieno campo g 450-600/hl

Garofano (in pieno campo) - Ruggine g 400-600/hl

.... g 12 .q.b..a.g 100 ... 9 16

Operando con pompe a volume ridotto, le dosi vanno proporzionalmente aumentate.

Preparazione della miscela: stemperare il prodotto in poca acqua, versare quindi ia politiglia nel serbatoio della motopompa che verra nempito dell'acqua necessaria al trattamento con l'agitatore in funzione. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPEGARE IN SERRA.

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- Conservare in luogo fresco e asciutto, loniano dall'umidità e calore.
- In çaso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorite (naso e bocca).

Compatibilità: il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio; se questi sono in polvere bagnabile è hene stemperarii prima a parte ed aggiungerti nel serbatoio in riempimento; se sono liquidi si possono aggiungere alla poltiglia già preparata.

ANVENTENZIE : IL CASO di miscela con altri formulati rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Filotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (Abbondanza "Belfort - Biack Stayman - Golden Debrious - Graventein Jonathan - Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red -Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.
Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Kgl

Attenzione: da impregare exclusivamente in agricotrura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della mecolta.

centare danni alle piante, alle persone ed agli animali DA NON VENDERSI SFUSO I CONTENTIORENON PLOTESSERE RUTILIZZATO

PLSO KG 1-10-

CARBOFURAN CAFFARO MICROTER

Insetticida microgranulare per la disinfestazione della barbabietola da zucchero COMPOSIZIONE (riferta a g 100)

- Carbofuran puro Coformulanti

Registrazione n. 4773 del 5/6/1982 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CHEMIA - S. Agostino (FE)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per inalazione e ingestione.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini
Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere,
ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contantato con la golle Todilersi di dosso
immediatamente gli indumenti contanniati Non disfarsi del prodotto e dei recipiente se non con le dovute
precauzioni. Usare indumenti protettivi e guantii adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

PARTITA N.

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: inibitore dell'acetitoninesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puol indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarlnici disturbi dell'acomodazione, ambitopia, miosi, lartimazione; scialorrea e broscorrea con broncospasmo; vomnio, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, Terapha: atropina.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida del terreno dotato di proprietà nematocida, in formulazione microgranulare, indicato per la lotta contro i parassiti terricoli (Elatoridi, larve di Agrotidi, Maggiolini) della barbabietola

Il prodotto, in via sistemica, protegge la barbabietola da zucchero anche dagli insetti che ne attaccano le foglie

(Afidi, Altiche, Atomaria e Mosca). MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto può essere distribuito con trattamento localizzato, o a pieno campo

. trattamento localizzato: kg 10-12/ha da distribuire lungo le file al momento della semina, a mezzo di

- trattamento a pieno campo: kg 40-60/ha da distribuire uniformemente a spaglio in presemina, a mezzo di microgranulatori.

spandiconcime e quindi interrare

. q.b. a.g 100

Da non applicare con mezzi aerei Compatibilità: Il prodotto può essere distribuito in miscela solo con concimi granulari.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare dannı alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Non nutilizzare il contenitore.

Officine di produzione: CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (PE) SILIA S.p.A. - Aprilia (LT)

CONTENUTO KG 10 - 15

CUPROXIDE CAFFARO

Alghicida - Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Rarne metallo
(sotto forma di ossidulo)
Coformulanti

Registrazione n. 7490 del 25/5/1988 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri Evitare il contatto con la pelle, lo caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrarghi l'eti-chetta).

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucive, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroxivolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collassio. Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo, per il resto terapia sintomatica

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO:

Il prodotto è un preparato bagnabile a base di rame ossidulo caratterizzato da particelle estremamente fini e di facile utilizzazione. Agisce a dosi dimezzate di Rame rispetto agli altri composti rameiri. Oltre all'azione specifica alghicida viene impiegato nel periodo autunno-inverno, per proteggere diverse colture agricole dall'attacco di funghi e batteri. Riso: contro le Alghe:

Kg 1 - 1,5 per ogni quintale di semente. Conciare la semente 2-3 giorni prima della semina. Kg 2.5 - 3,5 per ettaro. Intervenire durante la formazione delle alghe prima che il feltro si ispessisca troppo. Melo - Pero: g 350 - 400/hl contro i cancri del legno e ticchiolatura rameale alla cadura delle fogjie prima della

ripresa vegetativa. Susino, Ablicocco, C'iliegio, Mandorlo: g 350 - 400/hl contro vaiolatura, bolla, batteriosi, nebbia o seccume fogliare, fusicocco durante il riposo vegetativo. Noce: g 200 - 250/hl contro mal secco, nebbia, antracnosi e batteriosi intervenendo nel periodo autunno-inver-

VIte: g 350 - 400/hI contro la Peronospora nei trattamenti finali che precedono la vendemmia. Olleo: contro ciclonico, lebbra, fumaggine e antracnosi g 250 -300/hI in febbraio - marzo e in ottobre-novembre nale

Barbableiola da zuccherer g. 200 - 250/hi contro la Cercospora.
Palata, pomodoro, cipollar g. 250 - 300/hi contro la Peronospora.
Rosa (in serra), g. 350 - 650/hi intervenendo dopo la potatura ma prima della ripresa vegetativa.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

Compatibilità. Il prodotto è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad extezione di Polisoffuri e di Thiram (TMTD). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere inspetiato il periodo di carenza più lungo. Devono

noltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Stayman, Gold Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesup Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Petel, Buona Luigia d'Avranches, Buttrra Clarigeau, Passacrassana, B.C. William, Dott Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Fitotos de tràs non si deve trattare durante la fioritura. Su susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Buth ru (inflard) cuproscensibili il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Suspendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: Da impregare eclasivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perrobisso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Il rispetto delle suddette istrazioni è condizione essenzale per assicurare efficacia del trattamento. e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFI SO

Non nutthyzare il confenitore

PESO KG 1-5-10-



Alenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

NOCIVITA"; II ČUPROZIN è tossico per i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA. Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana - Commercio.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il repetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alte persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO. Non riutilizzare il contenitore.

CUPROZIN

Polvere bagnabile per irrorazioni

II CUPROZIN si stempera prima in poca acqua, si versa quindi la politiglia nel serbatoio della motopompa e

POMODORO (solo fluo alia prima floritum) - Peronospora g 250-300/hi PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO VITE - Peronospora g 250-300/hl sı aggunge la quantità di acqua occorrente mantenendo l'agitatore in funzione.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON IMPIEGARE IN SERRA
NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE
PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

	-	
	•	
	- :	
	•	
	- :	_
	1	0
		.0
		E
		ā
		E
	•	5
=		ᇴ
fertile a g 100		2
		20
20)		2
		2
œ.		7
2	- :	픘
₽.		. 🛎
<u>e</u>		i ossich
2		ö
₹	0	
э,	ᆿ	-
Z	2	orma o
5	ē	Е
×	2	8
N	•	=
	•	0
2	Ε	₹
9	46	-9
	Œ	٣
Σ		
፳.		
Χ.	4	_

Coformulanti

Registrazione n. 3529 del 10/3/1980 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione

Irritante per gli occhi Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA: mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle In caso di contatto, con gli occhi Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o

lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

Usare indumenti protettivi adatti Conservare al riparo dall'umidità. Usare guanti adatti.
Non respirare le polveri. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

PARTITA N.: kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INPORMAZIONI PER IL MEDICO

seguenti sostanze attive: RAME OSSICLORURO E ZINEB frattast delle associazioni delle

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di Intossicazione:

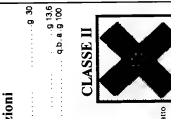
RAME OSSICLORURO. Sintomi: denaturazione delle proteine con Icsioni a livello delle mucose, danno
epatione erastie ded SNC, emolisia Vomito cono emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei,
diarrea ematira, coliche addominali, itero emolitico, insufficienza epatica e renale,convuisioni, collasso.

Rebbre da inaliazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Terapia: siatomanica ZINER. Sintomi: cute: entrema, dermatiti, sensibilizzazione; occhlo: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione, SNC stassia, cefalea, confusione, depressione, iporellessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcooi, e si manifesta con nausea vomito, sudorazione, este intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, spotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Teraple: sintomatica. Arvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta.
FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (*) cuprosensibili il prodotto

 În caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa clichetta.
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)
 COMPATIBILITA: Il CUPROZIN è miscibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfun di calcio e bano. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

· Conservare in luogo fresco e asciutto lontano dalla umidità e calore. Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto

può essere fitotossico se distributio in piena vegetazione: in tale caso se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.(*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black

NOCIVO

PESO KG 1-10-20

CUPROZIN

DACOL L 40

Insetticida liquido emulsionabile

.g 38. (≂.406 g/l)q.b..a.g 100

Dimetoato puro Coformulanti ... COMPOSIZIONE:

Contiene Cicloesanone

Registrazione n. 3468 del 14/1/1980 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Martare il contato con gli octor. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. In esso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantem, ente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile: CONSIGLI DI PRUDENZA

NOCIVO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miost. Salivazione e sudorazione. Bradicardia Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangiam, le placche neuromuscolam nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-Sintomi muscarinici (di prima comparsa):

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa,

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte. generalmente insufficienza respura-toria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Tenapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione.

N.B. Poco efficace la pralidossima

Avveretnza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida a base di dimetoato, che agisceper contatto con azione citotropica (attraverso la penetrazione nei tesseti vegetali) sugli insetti sia esterni che nascosti all'interno di foglie e fruti. Combatte Ditteri (mosche dell'olivo, delle critege, della frutta, della britata e spinatio, dell'asparago; cerdonie), Lepidotteri (tignole, depressaria, ezuscra, nottua). Emiteri (faldi, psile, inigdi, coccniglie), Trapidi (iloritipi de dell'olivo), Coleotteri (punteruoli, adulti di maggiolino), Aleurodidi, Sminturidi, Acari ed altri parassiti delle seguenti colture:

-pomacce, drupacce, agrumi, vite, alivo, moce, framento, mais, caione, bietala, girasale, medica, ortaggi (aglio, asparago, carcioto, carota, fagiolo, fava, cipolla, pisello, pomodoro, sedano, spinacio), ploppo, colture

ornamentali e floreali in pieno campo e serra. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto si usa normalmente alla dose di mil 80-150 per ettolitro di acqua. Versare la dose di prodotto direttamente nel totale quantitativo d'acqua richiesto, agitando accumalamente.

CLASSE II

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, ad accezione di quelli aventi una reazione alcalina (polisoffuri, poltiglia bordolese basica).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate ke norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero

casi di infossicazione informare il medico della miscelazione computa.
Fitotossicità: il prodotto non deve essere applicato con le attrezzature a basso volume su olivi delle cvv.:
Coratina, Canino, Vernina, Marsella, Frantoio, Itrana, inoltre su Limone Interdonato, Cedro, Crisantemo. Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili e la fauna in generale. Occorre quindi usare precauzioni nei

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto: in caso di miscela con olli minerali elevare tak confronti degli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Intervalle a 30 glorni

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il nispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contentore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente Il contenitore non può essere riutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S.Agostino (FE)

Contenuto litri 0,25-1-5-10

CHROMOS Zastita Bilja - Zagabna (YU) (111 corso)

Anticrittogamico ad azlone preventiva e curativa.

COMPOSIZIONE (riferita ag 100):

* Dong a pura

* Cofermidanti Domes pura . Coformulanti Registrazione n. 1220 del 7/5/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) PRASI DI RUSCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangjare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Bvitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o

medico (se possibile mostrargii l'etichetta).

CLASSE II

NOCIVO

kg 1

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Stationale geratio dell'apparatio gastrointestinale: dolori addominali, bruclori gastroesofagei, diarrea, a carico dell'apparatio gastrointestinale: dolori addominali, bruclori gastroesofagei, diarrea, a carico dell'apparatio cardio-circolatorio: ipotensione, cianosi, arritmis, Irritazione di cute e mucose (dermatiti, congiuntiviti, rinofaringiti). Per ripetuti contatti si hanno dermatiti aggravate da fotosensibilizzazione, resistenti a terrapia: If errapia mintomatica.

Arvertenna: consultare un Centro Antiveleni





II DODIL è un anticrittogamico specifico per la lotta preventiva-curativa della Ticchiolatura del melo, del pero

L'azione preventiva interrompe il ciclo delle infezioni contaminanti mentre quella curativa, blocca le infezioni gàin atto nella loro fase di incubazione nell'interno degli organi colpiti. L'azione curativa si svolge anche alcuni giorni dopo il manifestarsi della malattia. DOSI E MODO DI IMPIEGO

q.b.a.g. 100

Ticchiolatura del pero, del melo e del nespolo:

Trattamenti preventiri g 60-80 per hi; trattamenti curativi g 120 per hi entro 72 ore dall'inizio della pioggia. Clindrosporiosi o Antracnosi del clilegio: Trattamenti preventivi g 60 per hi. Effettuare almeno 3 trattamenti iniziando subito dopo la fioritura e

intervallando di circa 10-15 gg.

Trattamenti preventivi g 80 per hl; curativi g 150 per hl. Peronospora della cipolla: Botrytis della fragola:

Trattamenti preventivi g 100 per hl.

Ticchiolatura della rosa:

Trattamenti preventivi g 60-80 per hi; curativi g 100-120 per hi.

Fusariosi del garofano:

Trattamenti preventivi g 80-100 per hl; curativi g 150 per hl. Marssonina del ploppo:

Eseguire 3-4 trattamenti a partire da metà aprile, a distanza di 3-4 settimane l'un dall'altro, impiegando g 80-100 di prodotto per hl. Occhio di pavone o Cieloconio dell'ollvo:

Impiegare il DODIL alla dose di g 80-100 in due interventi. Primaventie: alla ripresa vegetativa delle gemme a legno, fra la seconda metà di febbrato nelle zone meridionali ed insulari e la prima metà di marzo in quelle centrali, Autunnale: fra fine settembre e i primi di ottobre. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto non è compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile COMPATIBILITA'

Avverrenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero miscelarlocon carbaryl, dimetoato e metilazinfos.

Le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività: evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0°C. FITOTOSSICITA' casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Per la cultivar Golden Delicious il prodotto può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%.

Il prodotto è tossico per animali domestici, pesci e bestiame.

AVVERTENZE: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattatidirettamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pericoloso. Chi impiega al prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Adria - Cavancila Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE) PESO KG 1-10

OFFICINE DI PRODUZIONE:

DIMETIOX

Insetticida emulsionabile a base di Metil-Parathion

g.16 (= 150 g/l) q.b. a.g. 100

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
PARATION METH F DUITO

- PARATION METILE puro
 Coformulanti
 Contiene XILENE

Registrazione n. 1467 del 23/12/1976 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)

CLASSE I

Attenzione: Data l'elevata pericolosita' del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del paten-MOLTO TOSSICO

Uno di cui all'art.23 del D.P.R. 1255/69 FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Irritante per la pelle.

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne bere, ne CONSIGLI DI PRUDENZA:

tumare dupante l'impiego. Togliersi di dosso immediatamente gli indu-MOLTO TOSSICO menti contaminati. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Non respirare i vapori. In caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari. Sintomi muscaritairi (di prima compana): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscatà, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione Non operare contro vento. Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita").

Terraple: atropine ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida in soluzione emulsionabile a base di Metilparathion con azione antiparassitaria propria degli esteri fosforici.

Il prodotto agisce prevalentemente con contatto ma anche per ingestione e per asfissia.
Il prodotto possiede inoltre la prerogativa di essere parzialmente assorbito dai tessuti vegetali causando la morte degli insetti che succhiano la linfa. Innocuo per le piante coltivate, è perfettamente miscibile con gli oli minerali e come tale, trova utile impiego anche nei trattamenti di fine inverno

Il Dimetiox combatte: Mosca delle olive, Bega del garofano, Afidi, Graline, Lepidotteri, Tripidi, Psillidi, Cocciniglie, Aithire, Casside, Tentredini, Timpdi delle segueni colluture:
- Agrumt, vite, olivo, pomacee, drupacee, moctolo, barbabilelala, aglia, asparago, bielola, carrelo, carota, cavolo, cipolla, colta, fragola, rapa, insalate, sedano, zucca, metanzaan, patata, pepervaee, pomodoro,

ploppo, colture ornamentali e floreali in campo. MODALITA' E DOSI D'IMPIECO

Il prodotto si usa dispenso in acqua o nelle poltiglie antiparassitarie alla dose di 40-200 ml/hi a seconda degli insetti da combattere e del grado di infestazione dei medesimi.

Da non applicare con mezzi aerel Compedibilità: Il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio, ad esclusione dei polisolfuri

di calcio e di bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesti e bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. In caso di miscela con oli minerali elevare tale

Intervallo a 30 glorni.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE) DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

CONTENUTO litri 1 - 10

OILINIO

Insetticida emulsionabile a base di Malathion per la lotta contro le varie specie di insetti che Infestano le colture arboree e floreali.

g.50 (≂ .514 g/l) q.b.a.g. 100 COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Malation puro

Emulsionanti, solventi e bagnanti

Contiene Xilolo

Registrazione n. 1574 del 22/4/1974 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 · MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavancila Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Irritante
per la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA:

gli occhi. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare. Evitare il contatto con pelle. Usare guanti adatti. PARTITA N.:

NOCIVO

CLASSE II

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: colpiace il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari. Sintomi muscaritaici (di prima comparaa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia

(inoostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari.Tachicardia, ipertensione arterosa

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente Insuffichenza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico

ritandato (paralisi flaccida, in seguito spassica, delle estremita"). Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni



CARATTERISTICHE
INDITIOL. Le un inscriticida efficace nella lotta contro varie speci di insetti quali Emitteri (affdi, ciculine, III DINITIOL. Le pidotteri ((ignole), Imenotteri (tentredini), e Tripidi che infestano le seguenti colture: pomacce, tringoli, vile, oltro, nocciole, francia, ribes, cersult, barbabistola, cotone, canapa, mais, legumi-nose, colta, rivizzone, ortaggi (bictola, carciolo, carcia, cavolo, cucurbitacee, fagiolo, melanzana, peperone, pomodoro, pisello, seduora, zucchino) e colture ornamentali in campo.

MODALITY E DOSI DIMEPIEGO

II DINITIOL va disperso in dosi variabili da g 80 a g 300 in 100 litri di acqua, secondo i parassiti da combattere

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA' ed il grado di infestazione dei medesimi

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero Il DINITIOL è miscibile con tutti gli antiparassitari che sitrovano in commercio. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccollo: nel caso di miscrala con oli minernii, elerare tale Intervallo a 30 gdorni.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per entare pericoloso. Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contentore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente. CHEMIA - S. Agostino (FE) DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG) OFFICINE DI PRODUZIONE:

Contenuto litri 1-10

Insetticida emulsionabile a base di Malation per la lotta contro le varie specie di inserticida emulsionabile a pecie di inserticida infestano le colture arboree e floreali.

COMPOSIZIONE (riferite a g 100):

g.50 (= .510 g/l) q.b. a.g. 100 Malation puro Emulsionanti, solventi e bagnanti

Registrazione n. 6858 del 11/11/1986 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RUSCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. In caso di malessereconsultare il medico (se possibile, mostrargli l'ettchetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone CONSIGLI DI PRUDENZA

NOCIVO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare attre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statorni: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari Sintorni muscarizisel (di prima comparsa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausca, vomito, crampi addominati, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi Saltvazione e sudorazione. Baradicardia Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa (incostante).

Sistomi centrali: confusione, stassis, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respira-toria. Alcuni esteri fosforici, a disanaza di 7-15 giorni dall'opisodo acuto, possono provocare un effetto meurotoosiso ritardaro (paralisi flaccida, inseguito spasifica, delle estremita').
Tenguia: artopina ad alte dosi fina a comparsa dei primi segui di artopinizzazione. Somministrare subito la

Avverlenaza: consultare un Centro Antiveleni



impdi), Lepidotteri (tignote), Imenotteri (tentredini), e Tripidi che infestano le seguenti colture: pomacce, drupacce, agrumi, vite, olivo, nocciolo, fragola, ribes, cereati, barbabietola, cotone, canapa, mais, foraggere leguminose, colza, ravizzone, ortaggi (bietola, carelofo, carola, cavolo, cacumbilacce, fagiolo, melanzana, varie speci di insetti quali Emitteri (afidi, cicaline pepetrone, pomodoro, pisello, sedano, zacchino) e colture ornamentali in campo. MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il DINITIOL N va disperso in dosi variabili da cc 80 a cc 300 in 100 litri di acqua, secondo i parassiti da

combattereed il grado di infestazione dei medesimi. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

CLASSE II

Il DINITIOL Nè miscibile con futti gli antiparassitari che si trovano in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono noltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto: nel caso di mascela con oli minerali, elevare tale **NOCIVITA'**

Aftenzionel Da impiegarsi eclusivamente in agricoltura nelleepoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' intervallo a 30 glorni.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pencoloso.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

ll contentore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente L CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 0,25-1-10

Fungicida in polvere bagnabile per la difesa della Vite da Peronospora, Botrite e con

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

FOLPET puro Coformulanti

effetti collaterali sull'Oidio.

.... . **g.** 42.5

Registrazione n. 1269 del 29/9/1973 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE

Adria Cavanella Po (RO)

zazione per contatto con la pelle. Noctvo a contatto con la pelle e per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA: Irritante per gli occhi Possibilita' di effetti irreversibili. Può provocare sensibiliz-FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettive e guanti adatti. Evitare il rontatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

Kg.

NORME PRECAUZIONALI

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Stational: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofanngti)con fotosensibilizzazione e resistenza a ' terapia; irritazione gastro intestinate (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, animia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilmogeno nelle urine).

Terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto ha un'azione preventiva e curativa nei confronti della Peronospora e Botrite ed un'azione collaterale

sull'Oidio della vite.

L'impiego e' consigliato nel periodo informo alla fioritura quando non possono essere effettuati trattamenti con prodotti rameici.

Il prodotto impedisce il propagarsi della infezione bottitica dalla caliptra fromé al resto del grappolo. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle dosi sottoindicate su:

Effettuare i trattamenti alle dosi di 150-250 g/hl di acqua alla fine della fioritura, e successivamente altri 2-3 trattamenti fino a 40 giorni prima della raccolta sulle uve da vino, mentre sulle uve da tavola si puo' intervenire fino a 10 giorni prima della raccolta.

Non intervenire in caso di umidità e di temperature elevate.

Da non applicare con mezzi aerei.

Preparazione alla poltiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo

Compatibilita': il prodotto e' miscibile con gli altri prodotti onde ampliame lo spettro d'azione, ad eccezione di Poltiglia Bordolese, Polisolfuri e di olii bianchi. di acqua, rimescolando con cura.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Far trascorrere 20 giomi dalle applicazioni con olii minerali e prodotti a base di zolfo. Noctvità: il prodotto è tossico per gli insetti utili e i pesci. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta sulle uve da tavola. Sulle uve da vino occorre Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni attro uso è sospendere i trattamenti 40 giorni prima della raccolta per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per pencoloso.

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adna - Cavanella Po (RO)
CHEMIA - S Agostino (FE)
DOW ELANCO - Ozzano Emilia (BO)
DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG)

PESO KG 14-5-10



DISSECCANTE CAFFARO

Erbicida ad azione disseccante

- PARAQUAT puro
 - (sotto forma di cloruro) Cotormulanti
- . q.b. a.g. 100

* Contiene una sostanza emetica Registrazione n. 2538 del 6/4/1977 Ministero della Sanità

CLASSE I

Officina di produzione: ICI Solplant S.p.A. - Crespellano (BO) ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patenlino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968 n. 1255. CAFFARO S.p.A. - Via Privata Vasto I - MILANO Officina di produzione: ICI Solphani S.p.A. - Cresp

FRASI DI RUSCHIO: Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con MOLTO TOSSICO acqua e consultare il medico. Togliersi di dosso immediatamente gli MOLTO TOSSICO indumenti contaminati Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiegoln caso di CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla

possibile, mostrargli l'etichetta) Non respirare i vaponi. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. Rendere inutilizzabili con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto secondo le norme vigenti per lo smaltimento dei rifruti (D.P.R. 10.982 n.915)
INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: 10 ml per ingestione sono la dose mortale-uomo. L'insorgenza

praticare lavanda gastrica, eseguire il test di ricerca dei paraquat nelle unine e nell'aspirato gastrico e nel sangue, somuninistrare una sospensione al 15% di terra di fuller e 200 ml di soluzione acquosa al 20% di mannitolo. In caso di contatto per altre vie (cute e mucose) lavare immediatamente ed abbondantemente per impedire polmone (organo benagito principale) con tosse, dispnea, edema polmonare, con esito in fibrosi polmonare dotato di reparto di rianimazione dopo preavviso telefonico dell'imminente ricovero. Indurre il vomito e della sintomatologia puo' essere immediata o ritardata, gli effetti immediati sono: vomito, dolori addominati, irritazione (fino a causticazione) della bocca, della trachea e dell'esofago, difficolta' della degutizione, diarrea. Gli effetti ritardati (2-3 giorni) possono essere a carico del rene (oliguna), del fegato (Ittero) ed Infine del neoverare immediatamenteil paziente in ospedale con insufficienza respiratoria. Terapia: in caso di ingestione:

l'assorbimento, tenendo sempre presente che trattasi di prodotto ad altissima tossicita' Controindicazioni: non dare ossigeno. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto agisce rapidamente solo sulle parti verdi della pianta che vengono direttamente colpite e non è attivo sulle parti lignifiate e suberificate. Il prodotto è prontamente e totalmente disattivato dal terreno. Non è influenzato dalle diverse l'emperature e condizioni del terreno (umido-secto). MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO Il prodotto si usa in post-emergenza delle erbe infestanti e si distribuisce impiegando

acqua, impiegando attrezzatura a bassa pressione (1-2 atmosfere) con ugolii del tipo a ventaglio o a specchio che producono gocce grosse (250-400 u). Il prodotto si impiega come diserbante contro tutte le erbe pressione con ugelli del tipo a ventaglio o a specchio che producono gocce grosse (250-400 u). In funzione dello sviluppo delle infestanti distribuire 2,8-4,7 litri/ettaro di prodotto in 1000-1500 litri di infestanti annuali nei seguenti casi:

nella preparazione dei letti di semina e di trapianto delle colture, esclusivamente nel periodo compreso tra Ottobre e Maggio.

nelle piazzole di raccolta di olivo e nocciolo.In questo caso quando i frutti vengono raccolti con una macchina pneumatica questa deve essere corredata da adeguato dispositivo antipolvere. Bordi stradanell'interfila delle seguenti colture arborec ed arbustive da frutto: vite, olivo, agrumi, drupacee, melo,

argini di canali e fossi e scoline.

Nei trattamenti localizzati eseguiti con attrezzature portate dall'operatore è obbligo schermare lo spruzzo

conuna campana. Subilo dopo l'impiego lavare bene le attrezzature con BAGNANTE CAFFARO 15 o altro bagnante non ionico

DIVIÈTO DI IMPIEGO SULLE COLTURE O IN CONDIZIONI DIVERSE DA QUELLE SOPRA INDICA

TE.

Preparazione della miscela: Agitare bene prima dell'uso. La quantità di prodotto necessaria va diluita con
acqua in un recipiente che consenta adeguato rimescolamento e versata nella botte già riempita a metà con
acqua Riscracquare i recipienti usati con poca acqua due o tre volte, versando ogni volta la sciacquatura nella Completare il rabbocco con acqua.

Da non appilcare con mezzi aerel. Compatibilia' è sconsigliabile qualsiasi miscela con insetticidi e fungicidi. E' compatibile con la maggior parte

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. degli erbicidi, ma prima di preparare eventuali miscele si consiglia di consultare il tecnico di fiducia ed effettuare piccole prove di saggio. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo, devono

non sciettivo, pertanto evitare la deriva. Rischi di nocivilà: il prodotto è tossico per gji insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Tenere Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto è un erbicida

il bestiame lontano dalle arce trattate per almeno 24 ore. La lepre è particolarmente sensibile, pertanto in considerazione della sua abitudine di muoversi alla sera, si consiglia di intervenire solo nelle prime ore del mattino su vegetazione asciutta. L'aggiunta di Solfato (20 Kg ad ettaro) alla soluzione erbicida, agisce da repellente. Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.Se la raccolta a terra viene effettuata con mezzi

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agnicoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento meccánici, sospendere i tratiamenti 40 giorni prima della raccolta preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione

e per evitare danni alle pianie, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente synotato non deve eseere disperso nell'ambiente.

Non riutilizzare il contenitore. TAGLIE: litri 1-5

OFFICINE PRODUZIONE: Adria- Cavanella Po (Rovigo)
ICI Solplant S.p.A. Crespellano (BO)
CHEMIA - S. Agostino (Fe)

2,4 DISERBIN

Diserbante selettivo da applicare in post-emergenza per la difesa dei cereali.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

- 9 32.13 (=. .320 g/l) (sotto forma di estere butossiglicolico) 2,4-D acido puro

CLASSE II Registrazione n. 1539 del 26/6/1974 - Ministero della Sanità

.....q.b. a.g. 100

soga, Osalis, Plantago, Raphanus, Sinapis, Specularia speculum-veneris, Stachys, Thlaspi, Urtica e contro alcune perennanti come Cirsium, Equisetum, Cyperus.

L'efficacia permane anche sulle piante bagnate da rugiada o da pioggia sopraggiunta subito dopo il trattamento Il prodotto è particolarmente efficace nei confronti delle seguenti infestanti Dicotiledoni annuali: Adonis Ajuga, Amaranthus, Calepina, Capsella bursa pastoris, Centaurea cyanus, Chenopodium, Diplotaris, Galin

L'assorbimento da parte delle foglie è rapido.

Il prodotto, a base di esteri pesanti del 2,4 D, è efficace per la lotta contro le malerbe che infestano I eeraali (frumento, orzo, avena, segale), ed è caratterizzato da capacità di penetrazione e da bassa volatilità.

quarta, quinta foglia sul culmo principale) e l'inizio dellafase di botticella (rigonfiamento della spiga all'interno nella guaina fogliare) alla dose minima di 0,45 l/ha fino alla dose di 1,3 l/ha in funzione dell'infestazione, della

temperatura ambientale e della natura del terreno.

Si consiglia di intervenire con le dosi più basse in presenza di infestanti particolarmente sensibili, in caso ditemperatura elevata fino a 25°C ed in caso di terreni leggeri e sabbiosi. Non intervenire con temperature

Si consiglia di tarare la pompa in modo da evitare sovradosaggi

inferiori a 10°C.

Da non applicare con mezzi aerei

Il prodotto si applica sui cereali (frumento, orzo, avena, segale) tra la fine dell'accestimento (emissione della

Sono invece resistenti tutte le Graminacee e inoltre Galium, Chrisanthemum segetum e Cuscuta. DOSI E MODALITA' D' IMPIEGO

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Imtante

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Conservare lontano de fiamme e estinitié. Non fumare. Evitare al ioonatio con già cochi. In caso dimandessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli altri erbicidi onde ampliarne lo spettro d'azione. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piv' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

Il prodotto può d'anneggiare colture sensibili quali: vite, alberi da frutta, ortaggi, barbabietola da zucchero, leguminose, pioppeti, ecc. Evitare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali colture anche sotto forma

Fitotossicità: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

OPPICINI: DI PRODUZIONE CHI'MIA - S Agostino (FE)

II. CONTENITORE NON PUOTESSENE RIUTILIZZATO

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

pericoloso.

Rischi di noctvità: il preparato è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 glorni prima della raccolta.

litri 1

di vapon portati dal vento

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Statomii irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-fanngea ed esofagta, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Dann al SNC. vertigini, atassia, iporellessia, nevriti e neuropatie penferiche, parestesie, paralisi, tremon, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicandia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidita', fascicola-

zione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte Exitus per collasso vascolare periferico.

Teraple sintomatica. Ospedalizzare.
Controladicazioni: non provocare il vomito.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

Contenuto litri 0,5-1-5-10



2,4 DISERBIN

Discribante selettivo per i cereali

**	
8	ç
9	.9
-	7
181	2
=	2
-	2
	•
픈	Ü
- 23	ij.
S	9
E	3
•	ō
(2)	Ξ
Z	9
5	ā
9	÷
3	6
2	•
76	\mathbf{c}
Ä	_
×	4
	2
₹	
7	
\simeq	
J	Æ

9 49,50 q b...ag 100

(corrispondente a 2,4 D acido libero g 32,13)
Coformulanti e solventi

Registrazione n. 7655 del 12/1/1989 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria - Cavanella Po (RO) FRAST DI RISCHIO:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano Nociyo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

de alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta) Non respirare i vapon. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

CLASSE II

NOCIVO

1 litro

PARTITA N.:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO. NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: irritante per la cute e mucose fino all'uterazionedelle mucose oro-faringea ed esofagra; irritante coulare, miosi. Nausca, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, pamiisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, lachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, nigidità, fascicolazio-

ne: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collauso vascolare periferico.

Terapla sintomatica. Ospedalizzare.

tenza: Consultare un Centro Antiveleni Controindicazioni: non provocare il vomito.

CARATTERISTICHE

(frumento, orzo, avena, segale). E' particolarmente effracecontro le seguenti infestanti: Cirsium arvense, Gladiolus segetum, Adonis spp., Ajuga chamacpitis, Amaranthus retroflecus, Centaurea cyanus, Chenopodium album, Diplotaxisspp., Galinsoga parviflora, Ozalis spp., Plantago spp., Raphanus raphanistrum, Sinapis invece resistenti: Chrisanthemum segetum, Galium aparine, Euphorbiaspp., Lamium spp., Polygonum spp., Stellana spp., Viola spp., ed in genere il prodotto, a base di esteri pesanti del 2,4 D, è efficace contro le malerbe che infestano le colture di cerealli arvensis, Specularia speculumveneris, Thlaspi arvense, Urtica urens. Sono

Il prodotto è caratterizzato da buona capacità di penetrazione e da bassa volatilità. Viene rapidament assorbito dalla vegetazione anche se è umida di rugiada o di pioggia.

Frumento, Orzo, Avena, Segale intervenire alle dosi di 0,5-1,3 litri/ha diluiti in 200-400 litri di acqua dall'inizio MODALITA' DI IMPIEGO

della levata (5º foglia) sino all'inizio della botticella.

-intervenire con temperatura dell'aria compresa tra 10 e 25°C.
 -aumentare proporzionalmente la dose in funzione dello sviluppo delle infestanti.
 -intervenire con dosi più basse nei terreni leggeri.

Si consiglia di:

Preparazione della politiglia: diluire in poca acqua a parte il prodotto indi versario nel totale quantitativo di acqua mantenendo in agitazione la pompa. Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con attri erbicidi informulazione liquida emulsionabile, onde allangame lo spettro d'azione. Per la formulazione in polvere bagnabile si consiglia di effettuare una prova preliminare prima di preparare la miscela. Sono sconsigliate le miscele con paste fluide.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

Filotossicità: il prodotto può danneggiare colture sensibili quali la vite, alberi da frutta, gli ortaggi ecc. Evitare, pertanto, che il prodotto giunga a contatto con tali colture anche sotto forma di vapori portati dal vento. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniche possono derivare da un uso improprio del

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contentore completamente syuotato non deve essere dispenso nell'ambiente. IL CONTENTTORE NON PUO' ESSERE RIUTTILIZZATO.

Contenuto litri 1-5-10-20



ETOBETAMUR

Erbicida in formulazione liquida per la difesa della barbabletola da zucchero.

COMPOSIZIONE (riferita a g. 100):

Bolumesale num

... provocor e un errorcias serettros per la barbabletola da racchero ed è efficace soprattutio contro le graminace amusii (escluso il Lollum sp.) e alcune tra le più importanti e diffuse dicotiledoni, tra cui Anagallis sp. Amarantius, Euphorbia spp, Pumaria spp, Galium spp, Mercurialis spp, Solanum nigrum, Stellaria spp. Spergula spp.

CARATTERISTICHE

Esplica la sua azione principalmente sui germinelli, ma anche sulle infestanti già nate per assorbimento radicale

Etofurmesate puro
Coformulanti e solventi

Registrazione n. 7191 del 3.7.1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE;

Adria - Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Inflammabile. Nocivo per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o manginii e da bevande. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso dimalessere consultare il medico (se possibili, mostrargli l'etichet. el 3). Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Usare guanti adatti. CONSIGLI DI PRUDENZA:

NOCIVO

acquarimescolando con cura.

litri 1

vere echte le infestanti graminacce non abbiano ancora superato lo stadio di accestimento.

Eviare di trattare in post-emergenza durante le one più calde della giomata e con temperature superiori a
23-24°C. Onde ampliare lo spettro di azione è conveniente intervenirento pre-emergenza in miscela con prodotti
a basc di Lanacii alla deze de 10,8-11,8/h ad i formulato commerciale all'90% (semina autunnale) o con 10,6 tighna (semina primaverile) o inpost-emergenza con miscela a basc di Renmedifam alla dose di 5 l'Iha di prodotto

Per gli interventi in post-emergenza applicare la dose più bassa nel caso di barbabietola da zucchero a semina primavente e la dose più alta nel caso di barbabietola da zucchero a semina inverante. Si consiglia moltre di intervenire in post-emergenza dopo che la coltura abbia superato lo stadio di due foglie

Si consiglia di intervenire su terreno umido alle seguenti dosi per ettaro: -in pre-semina e in pre-emergenza litri/ha 5,

e fogliare.
MODALITA' DI IMPIEGO

9.21,1 q.b..a.g 100

in post-emergenza litri/ha 2-3

CLASSE II

commerciale al 16%. Si sconsiglia l'imprego della miscela con Lenacil nel caso di terreni sciolti, sabbiosi. Da non applicare con mezzi aerel. Preparazione della politiglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte indi versarlo nel totale quantitativo di

Compatibilità: il prodotto è miscibile con la maggior parte degli altri erbicidi onde ampliame lo spettro di azione. Siconsigliano comunque prove preliminari in piccole quantità. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono noltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi dintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro watto. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
INPORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intersicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Contenuto litri 1-2,5-5-10

If contentore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

II. CONTINITORE NON PUOTESSERE RIUTILIZZATO

evitare dann alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

C'hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del traitamento e per

Attenzione: da impicgare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Sospendere i trattamenti 120 glorni prima della raccolta

pencoloso.

FENBET

Concentrato emulsionabile

(l/6091 ≒) 8.51.g. 0.b.a.g.100

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Fenmedilam puro Coformulanti

(Contiene Isoforone)

Registrazione n. 7004 del 17.3.1987 - Ministero della Sanità

CLASSEIII

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria - Cavancila Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego In esso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrarghi t'etichetta). Non respirare i vapori. Fostare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti.

IRRITANTE

Litri 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Il prodotto contiene isoforone, che ha azione narcotica, irritante per le nucose, con possibilità di danni cumulativi epatorenali.

Controlladicationi: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che porrebbero essere necive e gli oppiacei, sedativi e comunquefarmari depressivi del SNC.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un diserbante selettivo per la barbabietola dazucchero, da foraggio e la bietola nossa. Agisce su unurcroscinicataria amuali dicotiledoni. Fra le principali malerbe che possono sfuggire all'azione del prodotto ricordiamo l'Amarantus et roforeus, Galium aparine, Ranunculus arvensis.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO Le infestanti sono sensibili al prodotto dopo l'emergenza, ma nelle prime fasi di sviluppo (tra lo stadio cottledonare e quello di due foglie vere). Eseguire il trattamento alla dose di 6-8 It/ha diliuti in 300.400 It di acqua su vegetazione perfettamente asciutta, facendo attenzione che la temperatura non ottrepassi i 25°C. Per un sicuro effetto del trattamento occorre bagnare accuratamente le infestanti da distruggere. Non trattare

collure danneggiate da insetti o in cattivo stato vegetativo. Da non applicare con mezzi nerel.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari.
Avertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo; devono

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero
casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossiella: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Altenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

C'in impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contentiore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. CONTENTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 1-3-5-10

FENILAN CAFFARO

Acaricida contro uova, ninfe e adulti del Ragno rosso e di

tutti gli acari in genere

COMPOSIZIONE (rifferita a g 100)

- Dicotol puro
 Tetraditon
 Emulsionanti, adesivanti, solventi
 Conticer Xilolo

Registrazione n. 4037 del 27.3.1981 Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO Officina di produzione:

CAFFARO S.p.A.

Officine di produzione: Adria-Cavanella Po (RO) FRASI DI RUSCHIO:



Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle

Infiammabile. Irritante per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangmi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Conservare lontano da fiamme e scintille. Evitare il contatto con gli occhi. Non pettare i residui nelle fograture. In esso di incendio usare acqua e schuma. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

1 Litro

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statemal cofalca, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni. Terapia: sintoma-tica, barbiturnic contro i tremori e le convulsioni.
Controidicazioni per la lipocachubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lampo tempo, fino alla eliminazione completa.
Arvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

g.16 (155 g/l) g.5 (48 g/l) q b.a g 100

orticole (angunia, melone, bietola, sedano, fagiolo, pomodoro, zueca, fragola, spinacio, peperone, carfruttifen (melo, pero, pesco, susino, ciliegio, mandorlo, albicocco, lampone, nocciolo);

Il prodotto si impiega contro acari rossi, gialli, rugginosi, bruni ed eriofidi delle seguenti coltur

ttente su tutte le forme mobili. MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un acaricida efficace contemporaneamente contro tutte le forme degli acari adulti, larve e uova primavenii-estive.Il prodotto permette quindi una prolungata azione ovolarvicida e un sicuro effetto abba

- altre crbacce (frumento, fava, favino, luppolo, patata, tabacco); floricole (roxa, garofano, crisantemo, gladiolo, ortensia) in pieno campo; ciolo),
- agrumi (arancio, limone, elementine, mandarino, cedro, pompelmo); ornamentali (acero, ontano, frassino, tiglio);

vivai forestali (abete, pino, larice);

Dost mt 200-250 per ht di acqua, in serra o colture protette mt 150-200 per ht di acqua.

Avverenza in casso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di careaza più lungo. Devono essere, inoltre, insservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualom si verificassero De non applicare con mezzl aere! Compatibilità il prodotto è compatibile con 1 più comuni antiparassitan. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossicità, il prodotto è fitotossico per la melanzana. Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contentore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere nutilizzato.

Chemia- S. Agostino (FE) Adria Cavanella Po (RO)

OFFICINE DI PRODUZIONE:

CONTENUTO: litri 0,2-0,5-1-5-10



to do a decision

FENILAN

Acaricida emulsionabile.

8	COMPOSIZIONE (riferita a g 100):		
	■ Dicofol puro		(/6 oc
*	* Fenson puro		(NB 00)
*	* Coformulanti	8 q b	8

Contiene Xilolo Fenson puro

Registrazione n. 6854 del 11/11/1986 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO: Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Imtante per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne funare durante l'impiego. Conservare lontano de fiamme e sciniti ne 'Boiare il contatto con gli occhi. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargil l'etichetta). Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti.

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: DICOFOL e FENSON

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di infossicazione:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni. Ternpla: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni. DICOPOL

Controindicazioni: per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla climinazione completa.

Sintomit: Irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni epattei FENSON e tiroidei

Terapia sintomatica.
Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un acaricida specifico ad azione per contatto pronta e persistente, indicato per la lotta contro le vove, forme giovanili ed adulte degli Acari che infestano le seguenti colture: Firutifarel (Melo e Pero, Drupacee), Vite, Agrund, Nocciola, Ordegel (Cucubiacee, Carcioto, Fagiolo, Pomodoro, Pisello, Peperone, Patata, Finocchio, Sedano), Fingelo, Framento, colture floreali e ortamandali la pieno campo, colture ntali in pleno campo, colturi

forestall e vival. DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega alta dose di 150-250 ml/hi d'acqua DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fluotossicità: Non applicare su peperoni e mele Golden Delicious e Jonathan in condizioni di elevata

temperatura.

Nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pencoloso.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 1-5-10

PENILAN FN

Acaricida emulsionabile.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Fenson puro Coformulanti Dicatal puro

Registrazione n. 5131 del 22/12/1982 - Ministero della Santà

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCINO:

g 20 (+ 200 g/l) g 20 (+ 200 g/l) q b a g. 100

Il FENILAN FN è un scaricida specifico, ad azione per contatto pronta e persistente, indicato per la lotta contro le uova, forme giova, illi ed adulte degli Acari che infestanole seguenti colture: Fruttlleri (Pomacee, Drupacce, Fragola, Lampone, Noce e Nocciolo), Vite, Agrunal, Orlanggi (Cavoli, Carciolo, Spinacio, Sedano, Finocchio, Curubiacce, Patata, Pomodoro, Peperone, Leguni, Carota, Aglio, Cipolla), Colone ed altre Oleginose, Colture foreall e ornamentalli in picnocampo, Colture forestall, Vival. II FENILAN FY SI impiega alla dose di 150-250 g/hi d'acqua. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari.

Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono noltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA! Non applicare su melanzana, perchè fitotossico; su peperoni e mele Golden Delicious e Jonathan non applicare in condizioni di elevata temperatura. NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Sospendere à trattament! 21 glorni prima del raccolto.

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per eviare pericoloso

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente II. CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Contenuto litri 0,25-1

CLASSE II

Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle.

Conservare fuori dalla portata dei hambini. Conservare fontano da ahmenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. In caso di malessereconsultare il medico (se possibile, mostrargli l'etrehetta). Non

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

DICOPOL e PENSON

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione.' DICOPOL

Sintomul cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Terapla: sintomatica; barbiturici contro i tremori e le convulsioni:
Controndicrazioni: per la lipocolubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali; per
PENSON

Sintomi: irritante cutaneo, sensibilizzante; vomito, diarrea, vertigini, cefalea, convulsioni, possibili danni

epatici e tíroídei. Terapla sintomatica.

Avvertenza : consultare un Centro Antiveleni

FOLPRAME

Fungicida in polvere bagnabile per la difesa della Vite da Peronospora, Botrite e con effetti collaterali sull'Oldio.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Adesivanti, Inerti, coloranti

Registrazione n. 1427 del 28/1/1974 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

lizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Nocivo a contatto con la pelle e Irritante per gli occhi. Possibilita' di effetti irreversibili. Puo' provocare sensibi-

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego la pelle. Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare imme-diatamente ae abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

NOCIVO

1 kg

Adria Cavanella Po (RO)

Contenuto Kg 1-5-10

Il prodotto ha un'azione preventiva e curativa nei confronti della Peronospora e Botrite ed un'azione collaterale sull'oldio della vite.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle dosi sottoindicate su:

Vite: per la difesa da peronospora e da Botnite intervenire fino alla pre-chiusura del grappolo alla dose di 230 g/hi. Pergii altri trattamenti contro la Botnite su uva da tavola intervenire fino a 3 settimane prima della mecolta alla dose di 300 g/hi.

Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo

di acqua, rimescolando con cura. Da non applicare con mezzi aerel

...q.b.a.g. 100

CLASSE II

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli altri prodotti onde ampliame lo spettro d'azione, ad eccezione

degli olii bianchi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere soservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medicio della miscelazione compiuta.

Nocivila: il prodotto di tossico per il pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorzal primae della raccolta sulle uve da tavola. Sulle uve da vino occorre

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso e' pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento nderi trattamenti 40 giorni prima della raccolta per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Sospa

e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

I contenitore non può essere riutilizzato

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Templa: sintomatica

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bructori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione

possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine)

RAME OSSICLORURO

Sintomi: irritante per cute e mucose (conguntiviti, nnofaringiti) con fotosensibili uzazione e resistenza aterapla; imitazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea), interessamento dell'apprato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione;

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: FOLPET

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FOLPET ERAME OSSICLORURO

Non operare contro vento. Non contaminare altre collure o corsi d'acqua. Non respirare le polveri. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALI:

LPRAME PASTA

Fungicida organico per la difesa della Vite da Peronospora, Botrite.

9.21,12 (280.9/l) 9.10,6 (140.9/l) 9.0,6 (140.9/l) FOLPET puro
RAME METALLO (da Ossicloruro tetraramico) COMPOSIZIONE (riferita n g 100):

Registrazione n. 7751 del 27/4/1989 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto

Coformulanti

Privata Vasto 1 - MILANO

CLASSE II

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO) FRAST DI RISCHIO

Imitante per gli occhi Possibilita' di effetti irreversibili

Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o Usare indumenti proiettivi e guanti adattiEvitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego consultare immediatamente il medico (se possibilie mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

1 litro

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: FOLPET E RAME OSSICLORURO

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:'

Siatomi: intitante per cute e mucose (conguntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a tempia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, antmia); interessamento del SNC con irritabilita' o depressione, possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuna, urobilinogeno nelle urine). RAME OSSICLORURO

Sinformi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, Insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del

metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Terapla: sintomatica

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto in pasta liquida ha un'azione preventiva e curativa nei confronti della Peronospora e Botrite ed un'azione collaterale sull'Oidio.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Dose d'impiego 240-280 ml/gl di acqua

Contro la Peronospora intervenire a golarmente ad intervalli di 8-10 giorni e in funzione del ca lendario di incubazione della malattia fino alla fase di pre-invaiatura del grappolo. Proceguire i trattamenti con i prodotti rameici fino al termine dei trattamenti. Durante la fioritura sospendere i trattamenti con il

Contro la Botrite intervenire sulle uve da vino alla fine della fioritura, in pre-chiusura grappolo ed in fase di pre-invaiatura si consigliano trattamenti nelle fasi successive per non ostacolare la fermentazione

dei mosti. Sulle uve da tavola è possibile effettuare un ulteriore trattamento 34 settimane prima della raccolta contro l'Oldio occorre aggiungere un fungicida specifico per la difesa antioidica. Preparazione della politiglia: Diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Da non applicare con mezzi seret.

Compatibilità: il prodotto è miscribile con tutti gli antiparassitari ad eccezione degli Olii bianchi. Poltiglia bordolese e Polisolfuri. Devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con Olii minerali e prodotti a base di

Avvertenza: in caso di miccela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero 2016

tratiamenti 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione del mosti. Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti ed i pesci. Sulle uve da tavola sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Sulle uve da vino sospendere i

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per ansicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-5-10-20

FONOFOS CAFFARO

nsetticida granulare per il terreno.

••	
8	
5	
=	
	- :
œ	- :
4	- 3
•	
2	
Е.	
=	
Ξ	
ONE	onna
Š	op.
0	2
0	5
L	ı۲
Ξ.	-
2,	
a	
~	_
~	4

Coformulanti

Registrazione n. 7868 del 21/9/1989 - Ministero della Sanità

g. 4.75

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: CHEMIA - S. Agostino (FE)
FRASI DI RUSCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fomare durante l'impiego. In caso diincidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

kg 1

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contal INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia Statomit: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari,

(Incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa

fibrillazione

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma Cause di morte:

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico generalmente insufficienza respiratoria

ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita") Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinuzzazione. Somministrare subito la

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida granulare efficace contro insetti terricoli quali Elateridi, "Grilli, Grillotalpa Maggiolino, Miriapodi, Nottue, Oziorninco, Tipule, Zabro gobbo. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega nella disinfestazione del terreno prima o all'atto della semina o del trapianto delle seguenti colture: male, sorgo, frumento, patata, tabacco, pomodoro, barbabletola da zocchero e da foruggio, bictola da orto, erba medica, asparago, cipolla, aglio, porro, cavolo, cavolifore, sedano, finocchio, prezzemo lo, carciofo, lattuga, indivia, cicoria, fagiolo, pisello, arachide, rapa,menta, tappeti erbosi.

Le dosi di impiego sono le seguenti:

da eseguirsi in maniera uniforme con attrezzatura meccanica, il prodotto deve essere incorporato al terreno -60-80 kg/ha seconda degli insetti da combattere e per i trattamenti su tutta la superficie; dopo la distribuzione con una erpicatura o una zappatura. -7-15 kg/ha per i trattamenti localizzati nel solco di semina con l'impiego di appositi granulatori montati sull

Avvertenze: nei terreni destinati a coltivazioni di carote effettuare i trattamenti 3 mesi prima della semina di tale coltura. Per cipolla, cavolo e rapanello, il prodotto deve essere impiegato solo se tali colture sono destinate alla produzione del seme.

Non effettuare trattamento localizzato su tabacco, cavolo, impanello e barbabietola da zucchero.

Da non applicare con mezza aeret. seminatrici. Nel caso di forti infestazioni tali dosi possono essere anche raddoppiate.

Compatibilità: non vi è interesse pratico per l'utilizzo con altri prodotti. Tuttavia è sconsigliabile l'eventuale

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero miscela con prodotti aventi reazione alcali inoltre

Nocività: il prodotto è tossico per il bestiame, gli animali domestici, la selvaggina, i volatili in genere, i pesci e casi di intossicazione informare il medico della miscelazione comi

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agti animali. DA NON VENDERSI SFUSO IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-5-10-25

FORATE CAFFARO

Insetticida geo-disinfestante sistemico microgranulare protetto.

COMPOSIZIONE (aferta a g 100):

Supporti Inerti microgranulari Forate puro

q.b. a.g. 100

Registrazione n. 4848 del 19/6/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vesto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

CHEMIA - S. Agostino (FE) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

ne' fumare durante l'implego. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

kg 10

TOSSICO

Non operare contro vesto. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. RIFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. No

Statemi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliani, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparea): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi: Salivazione e sudorazione. Bradicardia

fibrillazione. Sintoni centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insuffi-cienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita"). Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la Sintomi nicotinici (di seconda compansa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, incostante).

pralidossima.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni



Il FORATE CAFFARO è un insetticida ad azione sistemica preparato in microgranuli protetti indicato per

Combatte: Altica, Cassida, Atomaria, Afidi, Lixo, Mosca della bietola, Blateridi, Maggiolino, Grillotalpa, Agrotidi, Tipule, Bibio ed altri insetti terricoli infestanti le colture di Mais, Patata, Tabacco, alcune colture orticole, florcalı ed omamentali

La formulazione del FORATE CAFFARO consente una cessione graduale e quindi protratta nel tempo del principio attivo ed è inoltre idonea per la distribuzione localizzata nei solchi di semina con le moderne

attrezzature meccaniche munite di dispositivo di taratura.

Settori e dosi d'impiego

Barbabietola da zucchero

A pieno campo kg 50/ha Localizzato sulle file g 30/100 m lineari

A pieno campo kg 60/ha Localizzato sulle file g 40/100 m lineari

CLASSE I

Fabacco

A pieno campo kg 50/ha Localizzato sulle file g 30/100 m lineari

A pieno campo kg 60/ha

Localizzato sulle file g 40/100 m linean Colture ordcole: carote, cavoli, fagioli, melanzane, peperone, pisello, sedano, zucchino, pomodoro, ornamen-

Localizzato sulle file g 30-40/100 m lineari A pieno campo kg 50-60/ha tali e floreali

L'applicazione del prodotto dovrà essere effettuata esclusivamente con attrezzatura meccanica.
Il prodotto va sempre interratio.
DA NON APPLICAZE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA": Il FORATE CAFFARO può miscelarsi con altri antiparassitari in formulazione microgranulaire, purche aventi reazione non alcalina. Inoltre è competibile con i concimi granulari (semplici, complessi, misti organici).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: per alcune colture floreali come Crisantemo, Gladiolo e per le colfure in serra controllare con saggi preliminan l'eventuale azione fitotossica del prodotto.

NOCIVITA: il FORATE CAFFARO è tossico verso gli insetti utili, gli animali domestici, i pezci ed il bestiame.

Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente prima che Sospendere il trattamento 60 giorni prima del raccolto siano trascorsi 60 giorni dal trattamento.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

SILIA - Aprilia (LT)

FRENERB

Į

Diserbante selettico in polvere bagnabile.

8		
COMPOSIZIONE (riferite a g 100):	* Propizamide	Coformulanti
IONE	epimi	ulanti
Ξ	:	
2	:	
쿅	:	- 1
=	:	
20	:	
9	•	
8	:	
	:	
■ g 100):	:	
	:	
	÷	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	- :	
	:	
D	:	
	- 1	

Registrazione n. 7420 del 25/2/1988 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO

mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' funare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evisare il contatto con Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o Nocivo per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA: gli occhi e con la pelle.

CLASSE II

NOCIVO

9

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: gastrointestinali (bruciori gastroesofagei, dolori addominali, diarrea) e cardiocircolaton (ipotensione, aritmia, cianosi), irritante per cute e mucose, fotosensibilizzante.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni Terapia sintomatica

CARATTERUSTICHE

prodotto agisce principalmente per assorbimento radicale sulle seguenti infestanti:

Graminacce: Alopecurus spp., Digilaria sanguinalis, Lolium spp., Poa spp., Setaria spp., Avena fatua(in pre-emergenza), Sorghum halepense (da seme).

Dicoliledoni: Chenopodium album, Cuscuta spp., Papaver spp., Plantago spp., Polygonum persicaria, Polygonum aviculare, Portulaca oleracea, Solanum nigrum, Stellaria media, Urtica spp., Veronica spp., Rumex spp.

(da seme). Sono resistenti: Amaranthus graecizans, Operrus spp., Galinsoga parviñora, Matricharia chamomilla, Sonchus

oleraceus ed in genere tutte le graminacee perenni. DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO;

I prodotto si impiega sulle colture sotto indicate diluendolo in 600-800 litri/ha.

Per ottenere una migliore attività del prodotto si consigliadi intervenire su terreno umido. In caso contrario si consiglia di effettuare un'irrigazione entro 2-3 giorni dal trattamento.

Intervenire prima della semina o del trapianto, con interramento, oppure dopo la semina o il trapianto, ma sempre prima dell'emergenza delle infestanti, alla dose di 3-4 kg/ha.
CARCIOFO:

Intervenire dopo l'ultima lavorazione autunnale, prima dell'emergenza delle infestanti, alla dose di 2,5-3,5

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO:

Per la lotta contro la cuecuta intervenire in post-emergenzaalla dose di 3-4 tg/ha dopo la differenzazione della sesta foglia vera e possibilmente non oltre la decima foglia vera. Oltre la decima foglia e nei terreni pesanti usar a dose più elevata. Sulla barbabietola da seme si può usare una dose di 1,5-2 tg/ha subito dopo la crisi del rapianto per il controllo di infestanti quali Chenopodium, Polygonum e Lolium, Avena ed altre gramina- ce. Il trattamento impedisce anche la nascita di barbabietole spontanee che potrebbero inquinare il seme. ERBA MEDICA.

Per la lotta contro le infestanti intervenire in autunno-inverno, alla dose di 2-25 kg/ha.

Per la lotta contro la cuscuta intervenire a fine inverno o subito dopo il primo sfakcio, alla dose di 3 kg/ha.

Per la lotta contro la cuscuta intervenire a fine inverno o subito dopo il primo sfakcio, alla dose di 3 kg/ha.

Per la lotta contro le infestanti intervenire in autunno-inverno, alla dose di 1,5-2 kg/ha.

Da non applicare con mezzi seret.

Compatibilità. Il prodotto va impregato da solo.

Abbondanti piogge dopo il trattamento su Barbabietola da zucchero potrebbero provocure fitotossicità Fitotossicità il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Rispettare i cottoclencati intervallif fra l'applicazione delprodotto e la successiva semina di colture sensimalformazioni

I)/Otture moderatamente sensibili: Batata, Crucifere, Fragola, Mais, Sorgo. Intervallo da rispettare: 2 mesi. 2)/Otture mediamente sensibili: Aglio, Barbabietola da zucchero, Cipolla, Lino, Melanzana, Menta, Patata,

Peperone, Pomodoro, Spinacio. Intervallo da rispettare: 4 mesi.

nspettare 6 mest. Noctività: il prodotto è tossico per i pesci. Non far pascolare il bestiame prima che siano trascorsi almeno 20 Cercali da granella in genere (Avena, Frumento, Orzo, Segale) e graminacee foraggere. Intervallo da

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' giorni dal trattamento.

Chi impiega il privdotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 0,25-0,5-1-5-10



KITION 30

Insetticida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100 * Azinnhos. ered)

Azinphos-metile puro Coformulanti

Registrazione n. 2828 del 28.1.1981 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Irritante per gli occhi e per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA

indumenti protettivi e guanti adatti Non respirare le polvern. Evitare il MOLTO TOSSICO contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare il MOLTO TOSSICO Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Usare le dovute precauzioni In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico

In caso di contatto con la pelle Javarsi immediatamente con acqua e sapone

PARTITA N.:

Kg 1

Il prodotto è un insetticida in polvere bagnabile a base di azinphos-metile ad ampio spettro d'azione valido per l'impiego su numerose colture per la lotta contro i più importanti insetti fra cui in particolare: Psilla del pero, Microlepidotteri minatori, Ricamatrici, Cocciniglie, Insetti della bietola, Dorifora della patata, Afidi, ecc. come

sotto specificato.
MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

g 24 q.b. a g 100

Frutteoltura (melo, pero, susino, albicocco, ciliegio) Contro: Psilla del pero, Microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Nepticula, Litocollete), Tortrici ricamatrici (Capua, Caroccia, Eilia, Pandemis) Tentredini, Antonomi, Tingidi, Carpocapsa, Cidia, Affdi, Tignole g ISO-200/hl

Ollycoltura

Contro: Oziorrinco dell'olivo, Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetta) g 250/hl

Contro: Cicaline, Tignole dell'uva, Oziorrinco della viteg 150-250/hil Viticoltura

CLASSE I

Agrumicoltura (Imone, arancio, mandarino, clementine)
Contro: Cotonello, Cimice verde, Tignola, Coccinigla mezzo grano di pepe (Saissetia) g 150-200/hl

Contro: Tarlo del pioppo g 300/hl

Contro: Altica, Cassida, Cleono, Lurus, Mosca, Afidi g 150-200/hl Cerealicoltura (frumento)

Orticoliura (asparago, carciofo, cardo, carota, cavolo, cetriolo, fagiolo, fagiolino, fragola, insalata, melanzana Contro Bantichio del grano g 250/hl

patata, peperone, pomodoro, pisello, rapa, sedano, zucca)
Contro. Aleurodidi, Afidi, Dorifora della patata, Tripidi, Insetti minatori, Tentredini, Tortrici g. 250/hl
Flortcoltura (garofano, rosa, gladiolo, crisantemo, tulipano, margherita, ciclamino, begonia) in campo
Contro: Aleurodidi, Afidi, Tripidi, Insetti minaton, Tentredini, Bega del garofano, Tortrici g. 250/hl

Da non applicare con mezza aerel Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari in commercio, ad eccezione dei preparati fortemente alcalini come la calce e i polisolfuri.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

casi di infossicazione informare il medico della miscelazione computa.
Nocività: il prodotto è tossico per le api, per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle perdette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Non nutilizzare il contenitore

OFFICINE DI PRODUZIONE:

insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetio neurotossico nitardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita'). (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente

rsecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi preganglian, le placche neuromuscolari Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausca, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipe

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o cossi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

NORME PRECAUZIONALL

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

pralidossima. Consultare un Centro Antiveleni

Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE)

SILIA S.p.A. - Aprilia (LT) STI Solfotecnica Italiana - Via X Aprile Cotignola (RA)

TAGLIE: 0,5-1-5 KG



LUSADON CAFFARO

Insetticida in poivere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

ENDOSULFAN puro Begnanti e adesivanti

Registrazione n. 1291 del 28/7/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Concernate sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare Concernate sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare loutano da alimenti o mangiani e da bevande. Non mangiane, ne' bere, ne' fumare durannel l'impige. Non respirare le polveni. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. In caso di nocidente od it malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargil eletchetta Usare indumenti protettive ganaria datti. Esciare ti conato con gii occhi e con la pelle. In caso di contatto con gii occhi, davare immediatamente cabbondantemente con acqua e consultare il medico.

TOSSICO

PARTITA N.:

30

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, paresteste diffuse, convulsioni
Templa: sintomanica; barbiturici controi i tremori e le convulsioni. Controindreazioni: per la liposolubilità di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per lungo tempo, fino alla eliminazione completa. Arverlenza: Consultare un Centro Antivoleni

Il prodotto è un insetticida in polvere bagnabile che agiaceprevalentemente per ingestione e per contatto. Combatte validamente la Psilla del pero, l'Eriofide del nocciolo, la Donifora della patata, la Cimice del frumento ed altri insetti come sotto specificato. DOSI E MODALITA: D'IMPIEGO

(melo, pero pesco, susino, nocciolo): Alfui, Psille, Microlepidotteri minatori, Tentredini, Antonomi, Tingidi, Maggiolino, Eriofide, Celiode, Cimice, Balanino g 150-200/hl

9, 28,2 q.b. a. g 100

(asparago, bietola, cavolo, fagiolo, patata): Afidi, Dorifora, Maggiolino, Cimici, Antonomi, Tentredini, Aleurodidi, Apion, Criocera g 250-300/M

Floricoltura in pieno campo

CLASSE I

(Garofano, rosa, gladiolo, crisantemo, tulipano): Afidi, Tentredmi, Maggiolino, Microlepidotteri minatori, Cimici g 250-300/M

Cimici g 250/hl
Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare nel quantitativo totale di acqua richiesto.
Il prodotto può essere usato anche nella preparazione di esche per la lotta contro le Agrotidi (Notuce) di tutte le colture sopra mentionare, mescolare lg 10 di crusas con 100 g di prodotto, inundidre con una quantità le colture sopra mentionare, mescolare lg 10 di crusas con 100 g di prodotto, inundidre con una quantità

sufficiente di acqua. Usare kg 40-50 di esca per ettaro.

Da non applicare con mezzi aerei Compatibilia, il prodotto è miscibile con la generalità degli antiparassitari. È bene usare precauzioni nella miscelazione con formulati a base di Dinocap. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritteper i prodotti più tossici. Qualora si venificassero casi duntossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Noctyttà: il prodotto è tossico per le api, gli insetti utili. E'nocivo per gli animali domestici, pesci e bestiame. Fospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto.

Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelleepoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

C'hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni

II. CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUCTILIZZATO alle piante, alle persone ed agh animali. DA NON VENDERSI SEUSO

Adria-Cavancila Po (RU)
CHI:MIA S.p.A. - S. Agostino (FE)
SCAM S.-L. Modena
DOW ELANCO - Ozano Emita (BO)
SILIA - Aprila (LT)

PLSO KG 1-10



LUSADON PASTA

Insetticida in pasta.

COMPOSIZIONE (riferite e g 100):

* Endosulfan puro

* Coformulanti

Registrazione n. 4682 del 25/2/1982 - Ministero della Sanità

9.18.8 (≡. 203 g/l) ...q.b.a.g. 100

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da berande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. In exao di malessere consultare il medioo (se possible, mostrargii Picithetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti.

TOSSICO

KG 1

NORME PRECAUZIONALE

Non operare contro veato. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statoani: cefalea, vertigini, vomito, diarrea, astenia intensa, parestesie diffuse, convulsioni.

Controindicazioni; per la liposolubilita' di questa sostanza, dieta priva di grassi sia animali che vegetali, per Iungo rempo, fino alla eliminazione completa. Feraple: sintomatica; barbiturici contro i tremon e le convulsioni.

Arverlenza: c onsultare un Centro Antiveleni

II LUSADON PASTA è un insetticida che agisce prevalentementeper ingestione e per contatto. Combatte validamente la Psilla del pero, l'Eriofide del nocciolo, la Donifora della patata, la Cimice del frümento ed altri

insetti come sotto specificato. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

-Fruttkoltura (melo, pero, pezco, susino, nocciolo): Afidi, Psille Microlepidotteri minatori, Tentredini, Antonomi, Tingidi, Tripidi, Cicaline, Maggiolino, Eriofide, Celiode, Cimice, Balanino g 150-200/hl

Orticoltum (asparago, bietola, cavolo, fagiolo, fragola):
Afidi, Donifora, Maggolino, Cimici, Antonomi, Tentredini, Aleurodidi, Tripidi, Cavolaia, Cicaline, Apion,
Crocera g 200-250/hl

-Flortcollura in pieno campo (garofano, gladiolo, rosa, crisantemo, tulipano): Affal, Tentredini, Maggiolino, Microlepidotteri minatori, Cimici, Tripidi, Cicaline g 200-250/NI

CLASSE I

Cimici g 150-200/hl
-Collure foraggere (medica, trifoglio):
Apion, Fitonomo, Criocera g 300/hl

Crisomela g 300/hl

Operando con pompe a volume ridotto, le dosi vanno proporzionalmente aumentate. Stemperare in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare nel quantitativo totale di acqua richiesto. Il LUSADON PASTA è indicato per le varietà di frutta delicate tipo Golden Delicious, sensibili agli insetticidi

especialmente ai fosforganici. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA*
II LUSADON PASTA è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari attualme, ite in commercio; è bene usare presauzioni solo nella miscelazione con formulati a base di Dinocap.

Avertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inforte essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Il prodotto è tossico per gli insetti utili. È' nocivo per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere I trattamenti 25 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il repetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICINE DI PRODUZIONE: CHEMIA - S. Agostino (FE)



MANCOZIN

Polvere bagnabile per irrorazioni

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

* MANCOZEB puro

* Coformulanti

. g 80 . q.b.a.g. 100 Registrazione n. 1280 del 3/8/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Imitante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

pelle. Usare guanti adatti. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, në bere, në fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

Kg 1

IRRITANTE

PARTITA N.:

(se possibile mostrargli l'etichetta).

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua, PRESCRIZIONI PARTICOLARI NORME PRECAUZIONALL

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla umidità e calore. Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

· In caso di malessere ricorrere la medico mostrandogli questa etichetta

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
 INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite trutativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia. cefalea, confusione, depressione,

vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, iachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione, ortostatica, Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido: el'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza: Templez sintomatica. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO:

Intervenire prima della comparsa dei sintomi della malattia ripetendo il trattamento in funzione dell'anda-mento stagionale sulle seguenti culture:

Peronospora 200 g/hl

Escoriosi (intervenire all'inizio del germogliamento e dopo 10-15 giorni) 250-300 g/hl

Pomodoro (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoriosi 150-200 g/hl Ficchiolatura 150-200 g/hl

Peronospora: in semenzaio 150 g/hl, in pieno campo 200g/hl

Gerefeno (in pieno campo) Ruggine 150-200 g/h!

CLASSE III

Marssonnina brunca 4-5 Kg/ha Da non applicare con mezzi nerel.

Preparazione della poluglia: Stemperare il prodotto in poca acqua, agitando, indi portare a volume desiderato. Competibilià: Il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari, ad eccezione di quelli a reazione alcalina e Non implegare in serra. Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

dei concumi fogliam a base di boro.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il Medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ": Il prodotto non può essere usato sulle seguenti varietà di pero, perché cuprosecusibili: Spadona d'estate,Butitra estiva, Scipiona, Curato, Santa Maria, Giardina, Coscia, Gentil bianca, Armella, Decana del Comizio. Kaiser, Mora, Spadoncina, William precoce, Spinacarpi, Gentilona. Sospendere i trattamenti 28 gioral prima della raccolta.

Altenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

on nutilizzare il contenitore.

MANCOZIN

Adria - Cavanella Po (RO) SILLA SpA - Aprila (LT) DOW ELANCO SpA - Ozzano Emilia (BO) PESO KG 1-5-10-25 OFFICINE DI PRODUZIONE:



MANCOZIN R

Polvere bagnabile a base di rame e mancozeb.

8	COMPOSIZIONE (riferita a g 100)	Series 1	5	•	-	≊	6																				
•	MANCOZEB puro	5	- :	:	- :	:		:	:	:	:	:	:	:	-	:	:	:	:		:	:			:	 :	
•	RAME metallo		- :		- :	- :				:	- :	- :		- :	-	:	- :			:	- :	-					
٠	(da Idrossido)																										
*	Coformulanti																										

Registrazione n. 6396 del 6/5/1985 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Initiate per gli occhi e twie respiratorie. Irritante per gli occhi. Puo provocare
sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'elichetta)



Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

dall'umidità e calore, - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. - Durante il Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Traitasi di azsociazione delle seguenti sostanze attive:

MANCOZEB ERAME IDROSSIDO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intessicazione:

MANCOZEB Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione, occhio: conguntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritatione delle prime vie aeree, broncopatua asmailforme, sensibilizzazione;

SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto anabueze: siverificia in caso di concomitante o pogressa assunzione di alcool, es manifesta con nausea.

vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale; tachierdia, visione confusa vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

perdita di coscienza.

RAME IDROSSIDO Siatomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico erenale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Temple: sintomatical

tenza: Consultare un Centro Antiveleni



MODALITA' E CAMPI DI IMPIEGO:

VIte: Peronospora g 300-350/hl Meto: Ticchiolatura nei trattamenti di fine inverno g 800-1000/hl Pomodoro (solo fino alla prima fioritura): Peronospora, Alternana, Septoria g 300-350/hl

Fabacco: Peronospora g 400/hl

e. € 8

.qb.a.g 100

Garofano (in pieno campo); Ruggine g 350-400/hl
Ploppo: Marssonina brunnea Kg 10-12/ha in 800-1000 litri di acqua.
Da non applicant con mezzi aered.
Non implegant su cerra.
Non implegant su colutre diverse da quelle Indicate.
Non implegant su colutre diverse da quelle indicate.
Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e

рапо.

CLASSEIII

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitolossicitali Nonsi deverintatare durante la fioritura. Su varietà di meli cuprosensibili (Abbondanza "Belfort". Black Siayman Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendult, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canada, Rosa Mantowana, Commercito), in prodotto può essere fitolossico se distribuito in piena vegetazione: in tal caso se ne sconsiglia pertanto.

Attenzione ad impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolla.

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

Non nutilizzare il contenitore,

PESO KG 1-10-25

MANCOZIN RC

Polvere bagnabile a base di rame e mancozeb

Š				*
COMPOSIZIONE (riferita a g 100):	MANCOZEB puro	RAME metallo	(da carbonato basico)	RAME metallo
=	:	i	_	:
Ĭ	:	:		:
ä	:	:		:
	:	:		:
	:	:		:
	:	:	,	:
	:	:		:
	:	:		:
	:	:		:

(da idrossido) Coformulanti

Registrazione n. 6395 del 6/5/1985 - Ministero della Sanità

Imitante per le vie respiratorie. Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

mangmi e da bevande. Non mangare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di contatto con ggil occhi lavare, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medito. L'isare guanti adatti. In caso di inordente odi malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare fuori dalla portata dei bambini. CONSIGLI DI PRUDENZA

NOCIVO

KG 1

NORME PRECAUZIONALI:

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e calore. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. - Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa dia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e Trattesì di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZEB ERAME come carbonato basico e come idrossido le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: MANCOZEB. Sintomi cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite imtativa, sensibilizzazione; apparato respira assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vimito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicar l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza torio: irritazione delle prime vie aeree, confusione, depressione, iporeflessia. Terapla: sintomatica.

SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso Febbre da inalazione RAME, Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del del metallo. Imtante cutaneo ed oculare. Tetapia: sintomatica. Avveretenza: Consultare un Centro Antive-



Pomodoro (solo fino alla prima fioritura): Peronospora, Alternaria, Septoria g 300-350/hl Tabacco: Peronospora g 400/hl Vite: Peronospora g 300-350/hi Melo: Ticchiolatura nei trattamenii di fine inverno g 800-1000/hi

915 9 18

Garofano (in pieno campo): Ruggine g 350-400/hl
Ploppo: Marssonina brunnea kg 10-12/ha in 800-1000 litri di acqua.
Da non applicare con mezză aerel:
Noi implegare in serra.
Non implegare su colture diverse da quelle Indicale.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfun di calcio e

рапо

q.b..a.g. 100

CLASSE

Black Slayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Slayman, Stryman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commercio), il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tal caso se ne sconsiglia pertanto, inclire essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di meli cuprosensibili (Abbondanza "Belfort" casi di intossicazione informare il medico della

l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Nocivilà: Il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-10

METOMIL CAFFARO

Insetticida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

g 25,5 q - b. a g 100 Metomil puro Coformulanti

Registrazione n. 4908 del 28/9/1982 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO)
PRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangare, ne' bere, ne' fumane duresce l'impiego. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare (se possibile mostrargli l'etichetta).

CLASSE I

MOLTO TOSSICO

kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: inibitore dell'acctilcolinesterasi con la quale forma un legame labule che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente akottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia,miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. Sintomi nicotinici: tremon e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

erapla: atropina

Arvertonia: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida in polvere bagnabile, dotato diazione per contatto e sistemica, raccomandato per il controllo di larve ed adulti di numerosi insetti che attaccano fruttiferi, colture orticole ed ornamentali. MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto va distribuito con una quantità di acqua sufficiente a garantire una perfetta copertura delle piante

sintomi di attacco con 180-200 g/hl d'acqua; contro Afidi in Melo e pero: contro microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Litocollete) eseguire il trattamento sulle larve di prima età alla dosc di 180-200 g/hi d'acqua; contro Verme delle mele e delle da difendere: non impiegare altrezzature a basso volume. (Capua, Cacoccia) eseguire il trattamento ai primi

genere trattare all'inizio della infestazione con 150-180 g/hl d'acqua.

Pesco: contro Anarsia e Tignola (Cydia molesta) trattare alla comparsa dei parassiti con 180-200 ghil d'acqua: contro Afidi all'inizio dell'infestazione 150-180 ghil d'acqua. Colture orticole: (cavolo, cocomero, fagiolino, fagiolio, lattuga, melanzana, melone, peperone, pomodoro, pisello, zucca). contro Cavolaie, Nottue, Afidi e Aleurodidi 150-180 ghil d'acqua al primo apparire dell'infe-

stazione, npetere il trattamento ogni 5-7 giorni. Plante ornamentali e da flore in pleno campo: (garofano, rosa, gladiolo, crisantemo): contro Affdi 150-180 g/hi d'acqua; contro Bega del garofano 150-200 g/hi d'acqua, iniziando a trattare alla schiusura delle uova e

Esche contro le Notiue di tutte le colture citate in etichetta: distribuire alla sera a mucchietti distanti tra loro 30-40 cm l'esca così composta: 1 kg di prodotto + 50 kg di crusca + 1 kg di zucchero (dose per ettaro). L'esca va preparata appena prima dell'uso nel modo seguente: mescolare a secco la crusca con lo zucchero, quindi ripetendo ogni 8-10 giorni

inumidire; aggiungere infine il prodotto miscelando bene i componenti. Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilital: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparassitani in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritteper i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

casi diintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto sull'insalata e 10 giorni su tutte le altre colture.

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE) OFFICINE DI PRODUZIONE:

PESO KG 0,1-1

METOMIL CAFFARO FLOW

Insetticida flowable

COMPOSIZIONE (riferita = g 100)

Metomil puro Coformulanti

Registrazione n. 7086 del 26.5. 1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MII ANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cavancila Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare

lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indomenti protetivo guanti adatti. Estrare il constatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

CLASSE

MOLTO TOSSICO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sinternat: inibitore dell'acctificolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia,miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente asottovalutare l'intossicazion broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, parallisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

l'erapia: atropina. Controindicazioni: ossime

Avverlenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un insetticida efficace contro un elevato numero di insetti che attaccano fruttiferi, la vite, l'olivo, alcune colture orticole, floreali ed ornamentali, tabacco e barbabietola da zucchero.

Il prodotto agisce per contatto ed ingestione, inoltre, grazie alle sue proprietà sistemiche, colpiace anche gli insetti che vivono all'intento dei tessuti vegetali.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

POMACEE (Melo c pero):

Microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Litocollete) Carpocapsa, Ricamatrici, (Capua, Eulia, Eudemis) m/hil 220-240; Afidi mI/hl 180-220 DRUPACEE (pesco, susino, albicocco, mandorlo, ciliegio) Cidia e Anarsia mI/hl 220-240; Afidi mI/hl 180-220

Cocciniglia e Afidi ml/hl 220-240 VITE

Tignole ml/hl 180-240

Cocciniglia mezzo grano di pepe mI/hi 180-220; Tignola mI/hi 120-240. COLTURE ORTICOLE (cucurbitacee, cavoli, fagiolo, latuga, melanzana, peperone, pomodoro, piaello)

Cavolaie, Nottue, Affdt, Tripidi, Aleurodidi mi/hi 180-220 COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI in pieno campo Affdi, Aleurodidi mi/hi 180-220; Bega del garofano mi/hi 180-240.

Cleono, Altica, Afidi, Nottue ml/hl 220 TABACCO BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Afrdi, Tripidi mUhi 180-220 Da non appilicare con mezzi serel Compatibilita': il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari in commercio.

essere, moltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni ocucoloso.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto sul lattuga e 10 giorni su tutte le altre colture.

alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contentore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente

CONTENUTO litri 0,2-0,5-1-5

MULTIRAM

Anticrittogamico cuprico polivalente.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

- (sotto forma di ossicloruro tetraramico g 8
- sotto forma di ossicloruro di rame e calcio g 8 sotto forma di solfato di rame g 8)
 - Coformulanti

Registrazione n. 5091 del 29/11/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE

Nocivo per ingestione. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrangli l'etichetta). In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti.

NOCIVO NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

addominali, ittero emolitico, insufficieaza epatica e regale, convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione del Sintomit denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emizsione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche metallo. Irritante cutanzo ed oculare.

Tetruplar gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaRDITA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Si può soffictiare il prodotto sulle piante, sia puro, sia mescolato a zolfo polverulento ventilato per la pacce-Olivo-Agrum-Fragola-Fruita minore-Fruita a gascio-Fruita tropicale-Ortaggi (Caroll, Carclofo, Insalata, Spinacio, Betolt-Cardo, Finocchio, Sedano, Prazamolo, simili ortaggi a foglia, Cocurbilacce, Solanacce, Legumi, Carola, Rapa, Ravanello e simili ortaggi da radice, Cipolla e simili ortaggi a bulbo) Patata-Barbabietola da zucchero - Colture floraalle Colture ornamentall in pleno campo - Colture forealal. Il prodotto è un anticrittogamico Caffaro in polvere bagnabile indicato per la difesa di : Vite-Pa preparazionedi zolfi ramati a diversa percentuale di rame. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

9 24

... q.b. a.g 100

CLASSE II

Il prodotto si impiega in politigia acquosa alla dose di 0,6-0,7 kg/hl di acqua, nei trattamenti primaverili estivi. Il citattamenti autumo-invernali alle drupecce e nei trattamenti di fine inverno alle pomacee, la dose è di 15-2 kg/hl di acqua. Nel caso della lotta contro la Cercospora della bictola si usa la dose di tg/ha 7-8. In miscela con zolfi polverulenti ventilati si impiegano usualmente kg 12-20 di prodotto mescolati con kg 88-80 di zolfo, e di questa miscela se ne soffettano sulle piante 20-30 kg/ha. Anche per le miscele in proporzioni diverse fra MULTIRAM e zolfi polverulenti ventilati e per le applicazioni polverulente di MULTIRAM da solo la dose

per ettaro è di kg 20-30. Da non applicare con mezzi aerei

Preparazione della politiglia: il prodotto nelle applicazioni in mezzo liquido si stempera in poca acqua (circa 1 kg in 10 litri) aggiungendo la polvere all'acqua e si diluisce poi nella quantità di acqua occorrente.
Compatibilia: il prodotto può ossere usato in miscela con i più comuni antiparassitari in commercio.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e sulle esguenti varietà di melo(Abbondanza Belfort; Black Stayman; Commercio; Golden Delicious; Gravenstein; Jonathan; Rome Beauty. Rosa Mantovana) e di pero(Abate Fetel; Buona Luigia d'Avranche; Butirra Chirgeau; Passacrassana; B.C.William; Dott Jules Guyot; Pavonta di Clapp; Kaiser; Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la Morgenduft; Stayman; Stayman Red; Stayman Wincsap; Black Ben Davis; King David; Renetta del Canadà

piena ripresa vegetativa. Noctività: Il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: Ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. In impetio dell'assidette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-10



Fungicida in polvere bagnabile per la difesa delle Pomacee. COMPOSIZIONE (rifertu a g 100):

Captano puro Coformulanti

Registrazione n.3279 del 10/10/1979 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavancila Po (RO)

Tossico a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per con-FRASI DI RISCHIO:

CONSIGLI DI PRUDENZA tatto con la pelle

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non respirare le polven In caso di incidente o di malessere consultare immedia-tamente il medico. Boitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare diatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

TOSSICO

PARTITA N.:

Kg 1

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sinional: irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con folosensibilizzazione e resistenza a rerapia; irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con folosensibilizzazione e resistenza a rerapia; irritantione gastrointestinale (bruziori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento del SNC con irritabilita* o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto ha un'azione preventiva e curativa nei confrontidella ticchiolatura delle Pomacae (Melo, Pero) ed un'azione preventiva nei confronti dei marciumi lenticellari che attaccano i frutti durante la conservazione ia

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Pomacee (Melo, Pero) Contro la ticchiolatura intervenire alla dose:

q.b.a.g. 100

in pre-fiontura 150-200 g/hl

in post-floritura 200-250 g /hl

iniziando i trattamenti dalla caduta dei petali e ripetendoli ad intervalli di 10-15 giorni.
-Contro i marciumi leniucilani (Glocosporium) che si sviluppano in magazzino intervenire con due traitamenti
25 e 15 giorni prima della raccolta alla dose di 300 g/hi.
Da non applitare con mezzà seret.

Preparazione della poltiglia

Cura.

Stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con

Compatibilità': il prodotto è miscibile con gli altri prodotti, onde ampliame lo spettro d'azione, ad eccezion di Poltiglia Bordolese, Polisolfuri, di olii bianchi e deglizolfi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' luago. Devono nottre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Far trascorrere 20 gorni dalle applicazioni con olii minerali e prodotti a base di zolfo. Fitolossicità: non intervenire nelle fasi pre-fiorali su varietà di Melo del gruppo Delicious rosse (Red Delicious,

Il prodotto può essere fitotossico su alcune viarietà di Melo(Stark Delicious, Winesap, Suyman, Renetta del Canadà) e diPero (Butirra d'Anjou, Butirra Clairgrau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna) per cui se ne Starking, Richared).

sconsiglia l'impiego. Noclytià: il prodotto è tossico per gli insetti utili e i pesci. Sospendere I tratiamenti 15 gioral prima della raccolla.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO II. CONTIENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

CHEMIA - S. Agostino (FE)

DOW ELANCO - Ozzano Emilia (BO)

PESO KG 1-5-10

NORME PRECAUZIONALE



OSSISOLFATO DI RAME

CAFFARO

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

(sotto forma di solfato)

Coformulanti

Registrazione n. 4313 del 9/4/1981 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: AdriAdria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per ingestione CONSIGLI DI PRUDENZA:

le polwen. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. I In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti Non respirare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne (se possibile mostrargli l'etichetta).

PARTITA N.:

TOSSICO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALE

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsa d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Shatomic denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avveretenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

L'ossisolfato di rame, componente del fungcida OSSISOLFATO di RAME CAFPARO, è ottenuto mediante un procedimento che conferisce al prodotto le seguenti caratteristiche: -ridotta fitotossicità, perchè viene eliminata la frazione di rame solubile come solfato di rame;

Il prodotto trova applicazione contro le malattie crittogamiche sensibili al rame alle dosi d'impiego e secondo efficacia e persistenza di azione, per la finezza delle particelle. le modalità di seguito specificate. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Peronospora della vite 400-500 g/hl d'acqua applicare secondo i tradizionali calendari di lotta, impiegando la dose più alta nei trattamenti di "chiusura

9 40.5

g 001 a.d.p.

CLASSE

Ticchiolatura e Cancri delle pomacee nei trattamenti estivi 300-350 g/hl d'acqua nei trattamenti "eradicanti" alla caduta delle foglie 800-1000 g/hl

Bolla, Conneo, Scierotinia delle drupacce, Marciume bruno del mandorlo 800-1000 g/hl nei trattamenti autunnali ed invernali "al bruno".

- Occhio di Pavone, Lebbra, Fumaggine dell'ollwo 400-600 g/hl d'acqua - Allupatura, Gommosi, Batteriosi, Fumaggine, Mal secco degli **agruma** nelle diverse fasi 400-600-1000 g/hl

. Alternatiost, Septoriosi, Antracnosi, Peronospora di patata, pomodoro, peperone, melanzana, sedano, aglio, cipolia, pisello, fagiolo, cavoli, zucca, zucchino, e delle colture ornamentali 400-500 ghii d'acqua

Preparazione della poltiglia: Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare sino ad ottenere una politigia fluida, aggiungere altra acqua e versare nel totale quantitativo d'acqua richiesto. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI Cercosponosi della bietola 4-5 kg/ha in 8-10 hi d'acqua

colloidali e con i fertilizzanti fogliari. Sono sconsigliabili le miscele con i prodotti a base di Maneb.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo.

Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i principali antiparassitari ed in particolare con gli zolfi bagnabili,

verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta Fitotossicità: non si deve trattare durante la fioritura.

Su pesco, susino e sulle seguenti varietà di melo Abbondanza "Belfort" - Blact Stayman - Golden Delicious - Gravenstem - Jonathan - Rome Beauty - Morgendult - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canada - Rose Mantovana e di pero Abate Fetel - Buoma Luiga de Davis - King David - Renetta del Canada - Rose Mantovana e di pero Abate Fetel - Buoma Luiga del Avvanches - Butrra Calirgaa - Pasacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Capp - Kalest - Butrra Giffard cupro-sensibili il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali

casi se ne sconsiglia l'impiego. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorza prima della raccolta Attantone di impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericolos. Chi impregare esclusivamente in a agricoltura nelle epoche e perione i produce. Chi impregare il producto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

PESO KG 1-10



ORTOFOR FLOW

Anticrittogamico in pasta fluida.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

* Capteno puro Captano puro Coformulanti

Registrazione n. 7697 del 2/2/1989 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINE DI PRODUZIONE:
Adria Cerentile Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:

Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi. Possibilità di effetti irreversibili. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhue con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondante-Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

NOCIVO

PARTITA N.:

litri 1

NORME PRECAUZIONALE

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sinformi, tritante per cute e mucose (congluntiviti, ninofaringut) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (brucion gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, aritmia); interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematura, proteinura, urobilinogeno nelle urine).

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un anticrittogamico ad ampio spettro d'azione,con attività sia preventiva che curativa verso malattic fungine delle pomacee.

La formulazione in pasta colloidale conferisce al prodotto un'azione più pronta e una maggiore resistenza del

prodotto al dilavamento

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

(1,9 30. (∓.350 g/l) 001 g a.d.b. a g 100

-contro Ticchiolatura 250-300 ml/hl pari a g 300-400/hl

Da non appilcare con mezzi aerel.

Competibilità: il prodotto è compatibile con la maggior perte degli antiparassitari ad eccezione dei prodotti alcalini (politiglia bordolese,polisolfuni,ecc.) degli zolfi.

La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di olii e zolfi.

CLASSE II

Avertenza: in caso di miscela con altri formulati dere essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inforte essere coscovate le norme percauzionali prescritte per i prodotti più 'tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informulate il medico della miscelzone compiuta.

Fluotossictali il prodotto può risultare finotossico per alcune cultivar di melo (Start Delicious, Winesap, Stayman, Renetta del Canadà) e di pero (Butirra d'Anjou, Butirra Cairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna) per le quali si sconorigita l'impiego.

Sospendere il tratamento 15 giorni pirma della raccolta.

Alteradone: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentitiogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pencoloso.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 0,5-1-5-10

Operando con automizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minore quantità di acqua, quindi a concentrazioni proporzionalmente superiori.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte, indi aggiungerlo al totale quantitativo

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Pitolossicita": Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e e sulle seguenti varietà di melo (Abbondanza "Bellort" - Black Stayman - Commercio - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Bauly - Morgadult - Stayman - Stayman et G. Stayman Winseape - Black Ben Davis - King Davis - Kenetta del Canada - Rosa Mantovana) e di pero(Abate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Claingeau - Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard) cuprosensibili

Compatibilità: 11 prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari.

di acqua miscelando con cura.

OXIDRATO 30 PB

Anticrittogamico micronizzato in polvere bagnabile COMPOSIZIONE (riferta e g 100):

Questa formulazione consente una maggiore persistenza del prodotto sulle parti vegetali e quindi una profungata protezione delle colture trattate. Il prodotto va distribuito diluendolo in 8-10 ettolitri di acqua per ettaro sulle seguenti colture alle dosi

Il prodotto è un formulato micronizzato in polvere bagnabile

prolungata protezione delle colture i DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

8

- Rame metallo
- (sotto forma di Idrossido) Coformulanti

Registrazione n. 7911 del 23/4/1990 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavancila Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelie CONSIGLI DI PRUDENZA

con gli orchi e con la pelle. In caso di contatto co n gli occhi lavare immediata - mente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le poiven. Evitare il contatto

possibile mostrargli l'etichetta)

PARTITA N.:

NOCIVO

Orticole (Cavoli, Cipolia, Pisello, Fagiolo, Melanzana, Patata, Peperone, Pomodoro, Sedano, Spinacio, Car-ciolo, Cardo, Carota, Cicoria, Cucurbitacce, Insalate, Prezzemolo, Rapa e colture floreali in campo) contro: Peronospora, Septonia, Alternaria, Antracnosi, Cercospora 2260-400/nl

contro Bolla, Gommosi, Cancro dei rametti nei trattamenti autunno-invernali g 800-1000/hl contro Mal secco, Alfupatura, Gommosi del colletto, Batteriosi, Fumaggine g 300-500/hl

-Drupacee (Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino, Mandorlo)

contro Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine g 300-500/hl

-Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino)

CLASSE II

contro Peronospora, Black-rot, Antracnosi g 260-400/hl

Ollvo

contro Ticchiolatura e Cancro, nei trattamenti autunno-invernali g 1300-1500/hil

nei trattamenti primaverili-estivi g 260-300/hl

-Pomacee (Melo, Pero)

contro Pseudoperonospora humuli g 800-1000/hl

contro Pincularia oryzae kg 2,5-3/ha

contro Cercospora kg 3-4/ha Barbabietola da zucchero

-RISO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terupla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaELYTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Nocivita': il prodotto è tossico per i pesci.

la piena npresa vegetativa.

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. del raccolto. Sospendere il trattamento 20 giorni prima

il prodotto puo' essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO Kg 0,5-1-5-10



Operando con automizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minore quantità

Compatibilità: il prodotto è miscribile con i piu' comuni antiparassitari. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto in poca acqua a parte, indi aggiungerlo al totale quantitativo

di acqua, quindi a concentrazioni proporzionalmente superiori. DA NON APPLICARE CON MEZZII AEREI

di acqua miscolando con cura.

contro Pscudoperonospora humuli g 800-1000/hl

contro Pincularia oryzae kg 2,5-3/ha

contro Cercospora kg 3-4/ha Barbabietola da zucchero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotoxicita": Non si deve trattare durante la fioriura. Su pesco, susino, e e sulle seguenti vaneta di melo

(Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Commercio - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King Davis - Renetta del Canada' - Rosa Mantovana) e di pero(Ahate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Clarigeau -

Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard) cuprosensibile il prodotto puo" essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in fali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo Altenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pencoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento

Sospendere Il trattamento 20 giorni prima del raccolto.

Nocivital: il prodotto è tossico per i pesci.

OXIDRATO 30 PB BLU

Anticrittogamico micronizzato in polvere bagnabile COMPOSIZIONE (riferta e g 100):

Oucata formulazione consente una maggiore persistenza del prodotto sulle parti vegetali e quindi una prolungata protezione delle colture trattate.

DOSI E.MODALITA: DI IMPIEGO Il prodotto va distribuito diluendolo in 8-10 ettolitri di acqua per ettaro sulle seguenti colture alle dossi

Il prixtotto è un formulato micronizzato in polvere bagnabile

(sotto forma di Idrossido) Coformulanti Rame metallo

....q.b. a.g 100 Registrazione n. 7330 del 16/12/1987- Ministero della Sanità

CLASSE II

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle

mente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le poliveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto co n gli occhi lavare immediatacaso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA

NOCIVO

-Ortkole (Cavoli, Cipolla, Pisello, Fagiolo, Melanzana, Patata, Peperone, Pomodoro, Sedano, Spinacio, Car-ciofo, Cardo, Carota, Cicoria, Cucurbitacee, Insalate, Prezzemolo, Rapa e colture floreali in campo) contro: Peronospora, Septona, Alternana, Antracnosi, Cercospora g 260-400/hl

-Drupacce(Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino, Mandorlo)
contro Bolla, Gommosi, Cancro dei rametti nei trattamenti autunno-invernali g 800-1000/hl contro Mal secco, Allupatura, Gommosi del colletto, Batteriosi, Fumaggine g 300-500/hl

contro Occhio di pavone, Læbbra, l'umaggine g 300-500/hl

Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino)

contro Peronospora, Black-rot, Antracnosi g 260-400/hl

Ollvo

contro Ticchiolatura e Canero, nei trattamenti autunno-invernali g 1300-1500/hl

nei trattamenti primaverili-estivi g 260-300/hl

-Pomacee (Mclo, Pero)

Kg 1

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONAL!

emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroexofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, addominali, ittero emolitico, insuffici metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Templa: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. sultare un Centro Antivelen. PESO Kg 0,5-1-5-10

CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

OXIDRATO 50 PB

Anticrittogamico micronizzato in polvere bagnabile
COMPOSIZIONE (riferia a g 100):
Rama mainti-

Rame metallo

001 g.b...ag 100 (sotto forme di Idrossido) Coformulanti

Registrazione n. 7309 del 10/12/1987 - Ministero della Sanità CAFFARO S.p.A.

CLASSE II

Via Privata Vasto 1 - MILANO OPFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione FRASI DI RISCHIO

per inalazione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediata-mente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polven. Evitare il contatto In caso di incidente i di malessere consultare il medico (se possibile mostrargii

NOCIVO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, addominall, ittero emolitico, Insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del diarrea ematica, coliche emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapla: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, peniciliamina se la via orale e' agbide oppure CAEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveteni

Il prodotto è un formulato micronizzato in polvere bagnabile. Questa formulazione consente una maggiore persistenza del prodotto sulle parti vegetali e quindi una prolungata protezione delle colture trantate. DOSI E MODALITAT DI IMPIEGO

Diluire il prodotto in poca acqua e versarlo quindi nella rimanente quantità di acqua necessaria per il trattamento secondo le seguenti dosi:

contro: Peronospora, Black-rot. Antracnosi 160-240 g/hl

05 8

contro: Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine 200-300 g/hl

contro. Mal secco, Allupatura, Gommosi del colletto, Battenost. Fumaggine 160-240 g.hl -Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino)

contro: Bolla, Gommosi, Cancro dei rametti nei trattamenti autunno-invernali 500-700g/hl -Drupacee(Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino, Mandorlo)

-Pomacec (Melo, Pero)

contro: Ticchiolatura e Cancro, nei trattamenti autunno-invernali 800-1000 g/hl

nei trattamenti primaverili-estivi 160-200 ghl
-Orticole (Cavoli, Cipolla, Pisello, Fagolo: Melanzana, Patata, Peperone. Pomodoro, Sedano: Spinario. Carciolo, Cardo, Carola, Cicoria, Cucurbitacee, Insalate, Prezzemolo: Rapa e colture floreali in campo) contro: Peronospora, Septoria, Alternaria, Antracnosi, Cercospora 160-240 ghl
-Barbableiola da zucchota.

contro: Piricularia oryzae 1,5-2 kg/ha -Luppolo S S

contro:Pseudoperonospora humuli 700-800 g/hl

Operando con atomizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minore quantità

di acqua, quindi a concentrazioni proporzionalmente superion

Da non applicare con mezzi acrei Compatibilita', il prodotto è miscibile con 1 più comuni antiparassitan. Avverienza: in caso di miscela con altri formulati deve caserte rispettato il periedo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nomic precauzionali prescritte per i pradotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compuuta. Filotossicila": Non si deve irattare durante la fioritura. Su pesco, susmo, e le vanetà di melog Abbondanza Hel

fort* Black Stayman - Commercio - Golden Debrious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beaury - Morpendutt - Stayman Winesap - Black Hen Davis - King David - Renetts del Canadà - Rowa Mantovana, e di pero(Abate Fetel - Buona 1 unga d'Avranches - Buirra Claupeau - Passacrassana - B.C. Motossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa William - Dott. Jules Guyot - Pavorita dt Clapp - Kaiser - Buttfra Giffurd) euprosensibili il prodotto puo' essere

vegetativa. Nocivitat: il prodotto è tessico per i pesci.

Sospendere il trattamento 20 giorni prima del raccolto.

Altendone: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficiacia del trattamento

e per evitare dann alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONFENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-5-10

PARACOCCIDOI

Insetticida liquido emulsionabile per trattamenti di fine inverno e primaverili alle piante da frutto.

8	COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
	Parathion puro
	Olii minerali puri (al 95% U.R.)
×	Emulsionanti e solventiq.b. a.g. 100

Registrazione n. 1097 del 16/4/1973 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

CLASSE

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. In caso dicontatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico. Non respirare i vapon.

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamene il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

TOSSICO

/ litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contan INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statemat: colpisce il SNC e le terminazioni parazimpatiche, le sinapsi pregangiari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchigle, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salvazione e sudorazione. Baradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremula').
Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la

Ferapla: sintomatica

Avvertenzazconsultare un Centro Antiveleni



Il PARACOCCIDOL, è un insetticida liquido facilmente emulsionabile, efficace per la distruzione di affdi, cocciniglie, acari, lepidotteri, sia allo stato adulto che di larva o di uovo, che attaccano pomacee, drupacee,

DOSI E MODO D'IMPIEGO

In recipuente pulito si mescola la quantità occorrente di PARACOCCIDOL con pari quantità di acqua, stemperando fino adottenere una crema omogenea. Si aggiunge poi altra acqua sempre rimescolando, fino a

II PARACOCCIDOL si impiega alla dose di kg 0,8-1,5 per HI. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

II PARACOCCIDOL è miscibile con tutti gli antiparassitari incommercio ad eccezione del Menazon, del Polisolfuro di Calcio, del Chinometionato, del Thioquinox, del Captano, delDiclorofluanide, del Dicloran, del

Dinocap, del Folpet, del Metiram, degli Zolfi bagnabili, del Binapacryt.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. I rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contentiore completamente syuotato non deve essere disperso

OFFICINE DI PRODUZIONE:

CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litri 0,5-1-10

PIRIMICA

Afficida in poivere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
Pirimicarb puro

Registrazione n. 7085 del 26/5/1987 - Ministero della Sanità

. q.b.a.g 100

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
CONSECTATE SOLIO chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare fontano da alimenti on nangimi e da bevande. Non mangiare, ne' berr, ne' funare durante Firmpiego. Non respirare le polveri. In caso di malesser consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti

FOSSICO

CLASSE

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetilcolinesierasi con la quale forma un legame labile che, determinando una lacile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomí muscariníci: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione, scialorrea e broncurrea con broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e librillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Temple: atropina. Controindicazioni: ossime. Avvertenza: Consultare un Centro Aptivelen.



Il prodotto è un insetticida specifico contro tutti gli afidi che danneggiano le colture arboree, oricole, floreali ed ornamentali sia in serra che in pieno campo.

Il prodotto è efficace anche contro gli afidi non più sensibili agli esteri fosforici.
Il prodotto agisce per contatto e per asfissia, ed è dotato di azione penetrante che gli consente di distruggene anche gli afidi che si trovano sulla pagna della foglia opposta a quella irrorata o all'interno della foglia

L'effetto del prodotto è rapido: le colonie di afidi vengono completamente distrutte in poche ore dal

CAMPI DI IMPIECO E DOSI

FRUTTICOLTURA (mele e pero, Drupacee), ORTICOLTURA (bietola rossa, carota, cavoli, cetriolo, cipolla, lagolo, fava, peperone, patata, pomodoro, rapa, lattuga, indivia), FRAGOLA, BARBABIETOLA DA ZUC. CHERO, CEREALI (frumento, orzo, avena), COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI 100-150 g/hl

Da non applicare con mezzl aerel.

Preparazione della politigia: si consiglia di stemperare prima il prodotto in poca acqua indi vensarlo agitando nellaquantità d'acqua necessaria pre il trattamento.

Nell'effettuare il trattamento si raccomanda di bagnare beneogni parte della vegetazione.

E' consigliabile aggungere al prodotto 50-100 ghi di BAGNANTE CAFFARO 15 quando si debbano trattare.

E' consigliabile aggungere al prodotto 50-100 ghi di BAGNANTE consenii da secrezioni cerose (come 'Afide superficie cerose (come foglie di cavoli o simili) o colonie di afidi coperti da secrezioni cerose (come "Afide

Compatibilità: il prodotto è in genere compatibile con tuttigli antiparassitari più comuni, esclusi quelli molto alcalını, come la poltiglia bordolese o polisolfuri. lanigero del melo").

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precavzionali prescriite per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero

casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Verbula il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i traitamenti I a giorni prima dei raccolto su tutte le colture, ad eccezione dei cereali, per i quali
va rispettato l'intervallo di 30 giorni.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agneoltura,nelleepoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso è

('hi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da un uso improprio del preparato.
In pietto delle sudette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle prante, alle persone ed agli animali.
DA NON VENDERSI SISTEM

I CONTI-NITORE NON PUOTESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 0,1-0,2-0,5-1-5

CONCENTRATA 40% POLVERE CAFFARO

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE:

RAME METALLO

(da Ossicloruro di Rame c Calcio)

Registrazione n. 2953 del 11/11/1978 - Ministero della Sanità

CLASSE II

q.b. a g. 100

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO Officina di produzione:

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione
per inalazione e contatto con la pelle

NOCIVO

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Usare indument protettivi adatti Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare immedia-Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande tamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA:

PARTITA N.:

1 KG

NORME PRECAUZIONALL:

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsion, collasso Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni

La POLVERE CAFFARO CONCENTRATA 40 % è un anticrittogamico a base di Ossicloruro di rame e calcio analogo alla Polvere Caffaro 16 % ad una concentrazione maggiore di prodotto.

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per ettolitro di acqua contro le sottoindicate malattie delle seguenti

Peronospora della vite, della patata, del pomodoro Kg 0,4-0,5 Trochiolatura e Muffa a circoli delle Pomacce

nei trattamenti estivi kg 0,3-0,4

nei trattementi invernati kg 0,8-1,0

9 6

Bolla e Conneo del pesco nei trattementi invernati kg 0,8-1,0
Occhio di Pavone, Lebbra e Funnaggine dell'Olivo kg 0,5
Mal secco, Gommosi, Allaputura, Funnaggine degli Agumri kg 0,5
Per la lotta contro la Cerrospora della betola de 1,8 kg/ha
Preparazione delle politiglie: diluire il prodotto in poca acqua a parte, indi versarlo nel totale quantitivo di

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuia. Priotossicità non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino, e le seguenti varietà di Melo: Abbondanza Beliotri Black Staymanan; Commercio, Godden Delicious; Gravenstein, Jonathan; Rome beauty, Morgendult; Stayman; Stayman Wincsap; Black Ben Davis; King David Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, e di Pero Abate Fétel; Buona Luigia d'Avvanches; Butirra Clairgeau; Passacrassana; B.C. William; dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp; Kaiser, Butirra Giffard cuprosensibili il prodotto può essere fitotossio acqua nmescolando con cura.

Da non applicar con mezzi aeret.

Compatibilità Il prodoto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio e miscele degli stessi e con i concimi fogliari. Non sono compatibili le miscele estemporance con prodotti a base di Maneb.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di careaza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venficasserc

distributio in piena vegatazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attendone: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il nspetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del tráttamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SPUSO

POLVERE CAFFARO CONCENTRATA 40%

PESO KG 1-10.

POLVERE TIPO BORDOLESE

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferite a g 100):

RAME metallo

(da solfato di rame e calcio) Coformulanti

...q.b. a.g. 100 Registrazione n. 4690 del 25/2/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Private Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per ingestione CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da Bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adatti Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (sepossibile mostrargli l'etichetta)

TOSSICO

KG 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO;

Blatanti: denaturazione delle proteine con Icaioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materlale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Teraple: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertena: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto è una politigia bordolese essiccata, preparata con procedimento industriale e formulata in polvere bagnabile pronta per l'uso. Si impiega pertanto sospendendolo direttamente in acqua senza l'aggiunta di calce. Il contenuto in rame metallo conferisce al prodotto una azione fungicida, contro le malattie crittogamiche

sottospecificate. DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

9 25.2

nel periodo di "chiusura" Trichiolatura e cancri delle pomecee g 1300-1600/hi d'acqua nei trattamenti "eradicanti" alla cadusa delle Peronospora della vite: g 600-800/hl d'acqua applicàre secondo i tradizionali calendari di totta, specialmente

Bolla, Conneo, Scierotinia delle drupacee, Marciume bruno del mandorlo g 1300-1600/hl d'acqua nei

Occhio di pavone, Funaggine, Lebbra dell'altro g 650-950/hi d'acqua nei trattamenti primaveniti ed autunnali Allupatura, Gommost, Batteriosi, Funaggine, Mal secco degli agrumi g 650-950-1600/hi d'acqua nei diversi irattamenti autunnali e invernali "al bruno

Cercosporiosi, della barbabletola da zucchero Kg 6-8/ha stadi vegetativi.

- Altemanosi, Septonosi, Antracnosi, Peronospora di patata, pomodoro, peperone, melanzana, aedano, aglio, cipolla, pisello, fagiolo, cavoli, zacca, zacchino e delle colture ornamentali in pieno cumpo g 600-800/hi

Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare sino ad ottenere una poltiglia fluida, aggiungere altra

acqua e versare nel totale quantitativo d'acqua richiesto. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i principali antiparassitari ed in particolare con gli zolfi bagnabili e

collodali, con i fertilizzanti fogliani. Sono sconsigliabili le miscele con i prodotti a base di Maneb. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

cupro-sensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'imprego con la piena vegetazione. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza ("Belfort")- Black Stayman . Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana. Fitotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo (*) e di pero (**)

(**) Pen cupro-sensibili: Abate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B. C. William - Dott Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i traitamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il inspetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento. e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adna - Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

PESO KG 1-10.

RAME CAFFARO

Ossicloruro di rame e calcio, in polvere bagnabile

. . . 9 32

q.b. a.g 100

COMPOSIZIONE (riferite a g 100)

Rame metallo

(sotto forma di ossicloruro di rame e calcio)

Complesso con potassio e coformulanti

Registrazione n. 4592 del 30/12/1981 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO)

FRAST DI RISCHIO:

Nocivo per ingestione Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per riadazione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polveri, evitare il contatto con e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare Iontano da alimenti o gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, savare immediatamente mostrargii l'etichetta)

NOCIVO

kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC,emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastrocsofagei, diarrea ematica. SNC,emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastrocsofagei, diarrea ematica. coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Pebbre da inalazione Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Terapia: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agbile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Peso kg 0,1-0,2-0,5-1-5-10-15-20

e particolarmente contro: Peronospora della vite; Ticchiolatura delle pomacce; nei trattamenti autunno-invernali, Bolla e Corineo delle I RAME CAFFARO è un anticrittogamico Caffaro in polvere bagnabile contenente il 32% di rame metallico sotto forma di dissictoruro di rame e calcio. E' indicato nella lotta contro le malattie crittogamiche delle piante

drupacce, Cancro dei rametti; Sclerotinie in genere; Occhio di pavone, Lebbra e Fumaggine dell'olivo; Mai secco, Gommosi, Allupatura, Batteriosi, Fumaggine degli agrumi, Cercosporiosi della bietola; Peroacopora, Septoriosi, Alternanosi di: cavolo, carciofo, cardo, cetriolo, cipolla, carota, cicoria, cucurbitacee, fagiolo, insalate, melone, meianzana, patata, pisello, pomodoro, prezzemolo, rape, ravanello, sedano, spinacio, e colture floreals

La presenza el complesso con potassio, irrobustisce i tessuti vegetali conferendo qualche maggiore resistenzi

all'attacco delle infezioni. MODALL'EV'E DOSI DI IMPIEGO

CLASSE II

II RAME CAFTARO si imprega in politiglia acquosa alla dose di g 500-800 in 100 litri di acqua. Nei traitamenti autunno-invernali g 1500, oppure si soffietta sulle piante sia puro, sia mescolato a zolfo ventilato o a polvere inerte. Nel caso della lotta contro la Cerrospora della bietola si use alla dose di Kg 6-7 per ha. Operando con atomizzatori le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minor quantità di acqua, quindi

a concentrazioni propozzionalmente superiori. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE: Compatibilità: Il RAME CAFFARO può escre usato in miscela con i più comuni antiparassitari in commercio.

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più l'ossici. Qualora si venificasserocasi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve ess. de inspettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

l'imprego dopo la piena ripresa vegetativa. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - G-avenstein - Jonathan Fitotossicilà: Non si deve trattare durante la fiontura.Su pesco, susino e vanetà di melo (*) e di pero (**) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in pie.,a vegetazione in tali casi se ne sconsiglia

. Rome Brauty - Morgenduff - Stayman - Stayman Red - StaymanWinesap - Black Ben Davis - King David -Renetta del Canadà - Rosa Mantovana.

(**) Peri cupro-sensibili: Abate Fetel - Buona Luiga 'Avranche - Butirra Clairgeau - °assacrassana - B.C. William - Dott Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard. Nociviu: Il RAME CAFFARO è tossico per i pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

RAME CAFFARO C

Ossicloruro di rame e calcio, in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

- tame metallo (sotto forma di ossicloruro di rame e calcio)
- Complesso con potassio e coformulanti

CLASSE II Registrazione n. 6831 del 29/10/1986 del Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Officina di produzione - Adria Cavanella Po (RO) Via Privata Vasto 1 - MILANO

FRASI DI RISCHIO

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con lapelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediata-Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. menti protettivi adatti. Non respirare le polveri. Evitare il contatto mente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare guanti adatti. caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

PARTITA N.:

30

NOCIVO

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non conteminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statemat: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche emolisi. addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione de metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Termplas: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremta elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale e' agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



RAME CAFFARO C è un anticnitogamico Caffaro in polvere bagnabile contenente il 32% di rame metallico sotto forma di ossicloruro di rame e calcio. È indicato nella lotta contro le malattie crittogamiche

delle piante e particolarmente contro:

Peronospora della vite; Ticchiolatura delle pomacee; nei trattamenti autunno-invernali, Bolla e Corineo delle drupacce, Cancro dei rametti; Sclerotinie in genere; Occhio di pavone, Lebbra e Fumaggine dell'olivo, Mal secco, Gommosi, Allupatura, Batteniosi, Fumaggine degli agrumi, Cercosponiosi della bierola; Peronospora, Septonosi, Alternanosi di: cavolo, carriolo, cardo, cetriolo, cipolla, carota, cicoria, cucurbitacee, fagiolo, insalate, melone, melanzana, patata, pisello, pomodoro, prezzemolo, rapa, ravanello, sedano, spinacio, e colture floreali. La presenza del complesso con potassio, irrobustisce i tessuti vegetali conferendo qualche

.... 9 32

...q b.a.g 100

maggiore resistenza all'attacco delle infezioni. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

autunno-invernali g. 1500, oppure si sofficita sulle piante sia puro, sia mescolato a zolfo ventilato o a polvere inerte. Nel caso della lotta contro la Cercospora della bietola si usa alla dose di Kg 6-7 per ha. Operando con alomizzaton le dosi sopra indicate per ettolitro possono essere applicate con minor quantità di acqua, quindi II RAME CAFFARO C si impicga in poltiglia acquosa alla dosc di g 500-800 in 100 litri di acqua. Nei trattamenti

a concentrazioni proporzionalmente superior DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu" lungo. Devono Compatibilità: Il prodotto può essere usato in miscela con i piu' comuni antiparassitari in commercio.

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fliotossicità: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo (*) e di pero (**) cupro-sensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

(*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David Renetta del Canadà - Rosa Mantovana.

(**) Pen cupro-sensibili: Abate fetel - Buona Luigia d'Avranche - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot- Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg 0.2-1-10-15-20

RAMEZIN

olvere bagnabile per irrorazioni

	:
	:
	- 1
ä	- 1
8	
_	
20	
=	
=	
9	
푸	•
25	•
≝.	•
T.	•
COMPOSIZIONE	 Rame metallo

(sotto forma di ossicloruro tetraramico)
Zineb puro
Coformulanti . . .

Registrazione n. 3528 del 10/3/1980 - Ministero della Sanità

CLASSE II

g. 13.6 q.b.a.g.100

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RUSCHIO:

bano.

NOCIVO

mangiare, ne' bere, ne fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi adatti Ososevare al nparo dall'umidità. Usare guanti adatti Non respirare te polven: In esso di contatto con gli occhi lavare immedatamente eabbondantemente con acqua e consultare il medico In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostragli l'etichetta). Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

Partite N:

NORME PRECAUZIONALI: Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Traitați di associazione delle seguenti sostanze atuve:
RAME OSSICLORURO e ZINEB le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di Intossicazione.
RAME OSSICLORURO . Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno

epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di matenale di colore verde, bruciori gastroesofagei diarrea ematica, coliche addominali, intero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso Pebbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie.aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflestia Effetto antabuse: si venifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazzione, seteintensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, spotensione ortostatora. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed Terapia: sintomatica.
ZINEB. Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; SNC

alla perdita di coscienza:

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

/ITE - Peronospora g 250-300/hi

MELO - Ticchiolatura g 250/hl

POMODORO (solo fine alia prima frontura) - Peronospora g 250-300/hl
Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca acqua, versare quindi la politiglia nel scrbatoio della motopompa e aggiungere la quantità di acqua occorrente mantenendo l'agitatore in funzione.

NON IMPIEGARE IN SERRA
NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE
PRESCRIZIONI PARTICOLARI

. g 30

 Conservare in luogo fresco e ascrutto lontano dalla umidità e calore Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto

- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta · Durante il trattamento proteggere le vie respiratoric (naso e bocca)

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità non si deve trattare durante la fioritura. Su varietà di melo (°) cuprosensibili il prodotto può

essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tale caso se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la

piena ripresa vegetativa. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman Winecon - Black Ben Davis - King David -- Rome Beauty - Morgendult - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canadà - Rosa Mantuvana - Commercio. Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDĖRE I TRATTAMĖNTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perreoloso.Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale perassicurare l'efficacia del trattamentoe per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

3

PESO KG 1-10-20

RAMEZIN CHIARO

Polvere bagnabile per irrorazioni

- COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
- (sotto forma di ossicloruro tetraramico) Rame metallo
- Catormulanti Zineb puro

Registrazione n. 6991 del 4/3/1987 - Ministero della Sanità

q b. a.g 100 CLASSE II°

NOCIVO

Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE;

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

pelle. Imitante per le vie respiratorie

mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare indumenti protettivi adatti Conservare al riparo dall'umidità. Usare guanti adatti Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta) CONSIGLI DI PRUDENZA:

NORME PRECAUZIONALE

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in luogo fresco e asciutto loniano
dalla unidità e calore. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. - Durante il
trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
 INFORMAZIONT PER EL MEDICO.

mente, provocano i seguenti sintomi di Intossiczazione: RAME OSSICLORURO Sintomi: denalurazione delle proteine con lesioni'a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SINC, emolisi. Vomito coa emissione di materiale di colore vende, bruciori gastroesolagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Pebbre da malazione del metallo. Irritante cutanco ed Trattasi di ansociazione delle seguenti sostanze attive: RAME OSSICLORURO e ZINEB le quali, separata oculare. Terupia:: sintomatica. ZINEB Sintomit cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: conguntivite irritativa, sensibilizzazione

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie acree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC

alassia, cefalea, confusione, depress 'me, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sete intensa, dolore precordiale, tachicaredia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostastica. Dopo qualche ora il viso de paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita

as sintomatica. Avvertenzas Consultare un Centro Antiveleni

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

VITE - Peronospora g 250-300/hi MELO - Ticchiolatura g 250/hi

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) - Peronospora g 250-300/hi

Preparazione della poltiglia: stemperare il prodotto in poca acqua, versare quindi la poltiglia nel serbatoro della motopompa e aggiungere la quantità di acqua occorrente mantenendo l'agitatore in funzione.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
NON IMPIEGARE IN SERRA
NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

... g 30

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i piu' comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e bario.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta.

Fliolossicidă: non si deve trattare durante la fioritura. Su varietă di melo (") cuproscensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito în piena vegetazione: in tale caso se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la

piena ripresa vegetativa. (*) Meli cupro-sensibili: Abbondanza "Belfort" - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan

Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David

Renetta del Catadà - Rosa Mantovana - Commercio. Nocivilà: Il prodotto è tossico per i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamentoe per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 1-5-10

RAMEZIN KC

200	Polvere bagnabile per irrorazioni COMPOSIZIONE (riferita = 100 g):
*	Rame metallo
•	(da ossicloruro di rame e calcio)
	Maneb puro
*	Zinco metallo
	(da solfato di zinco)
٠	Coformulanti
	CLASSE II

Registrazione n. 1951 del 18/1/1978 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

Irriante per le vie respiratorie. Nocivo per ingestione. Irriante per gii occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA: FRASI DI RISCHIO:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'implego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare giuanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polven. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare il medico. In caso di incidente o di malessere mostrargli l'etichetta)

NOCIVO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

PARTITA N.:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Tranasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANEB e OSSICLORURO di RAME e CALCIO le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di MANEB Sintomi: cute: eritema, dermatiri, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione;

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta coa vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiate, l'archicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita

OSSICLORURO di RAME e CALCIO Siniomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, brucioni gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutanco ed oculare.

Consultare un Centro Antiveleni erapla: sintomatica:



Peronospora (dalla fioritura al termine del ciclo vegetativo) g/hl 300-350

nei trattamenti primavenii estivi 350-400 g/hl
 nei rattamenti di fine inverno 800-1000 g/hl
 nei rattamenti di fine inverno 800-1000 g/hl
 POMODDORO (solo fine oila prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoriosi 350-400 g/hl
 TABACCO (in vivaio) Peronospora 400 g/hl
 GAROFANO Ruggine 350-400 g/hl

Preparazione della politiglia: Stemperare il prodotto in poca acqua, indi versare la miscela nel serbatoio parzialmente riempito ed aggiungere la restante parte di acqua, mantenendo in agitazione la soluzione. PIOPPO Marssonina brunnea 10-15 Kg/ha in 800-1000 litri d'acqua.

Da non applicare con mezzi aerel. Non implegare in serra. Non implegare su colture diverse da quelle indicale. PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

. Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto

Conservare in luogo fresco e asciutto lontano dalla umidità e calore.

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassirtari, ad eccezione dei polisolfuri di calcio In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

compiuta. Fitolosicità: non si deve trattare durante la fioritura. Sulle varietà di Meto Abbondanza Belfort, Black Fitolosicità: non si deve trattare durante la fioritura. Rome beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman, Golden Delicious, Grasvenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, , Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commertico, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, , Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commertico cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distributio in piena vegetazzione. In tale caso se ne sconsiglia

l'impiego in piena vegatazione. Nocività: il prodotto è tossico n

Attenzione. Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è percoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Sospendere i trattementi 28 giorni prima della raccolta. il prodotto è tossico per i pesci.

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO PESO KG 1-10-20

RAMEZIN KM

Polvere bagnabile per irrorazioni

ä	
8	
=	
-	
4	
Ŧ	
s	
Ξ	
Ā	i
Z	3
6	ì
Ž	١
_	
	1
2	į
ŧ	6
ā	
×	

- Rame metallo
 (da ossicloruro di rame e calcio)
 Manozab puro
 Coformulanti

Registrazione n. 6017 del 19/7/1984 - Ministero della Sanità

CLASSE II

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

_

Irritante per le vie respiratorie. Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Usare indumenti protettivi adatti. Non respirare le polven. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di incidente o di malessere consultare

NOCIVO NOCIVO

3

NORME PRECAUZIONALI:

ediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

PARTITA N.

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. - Conservare in hugo fresco ed asciutto, lontano
da unidità e da calore. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il
trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)
 INPOPRIAZZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANCOZZEB e OSSICLORURO di RAME E CALCIO le quati, separatamente, provocano i seguenti sintomi

MANCOZEB Statomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizdi intossicazione:

zazione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione

ortostatica: Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alle perdita di coscienza:
OSSICLORURO di RAME e CALCIO Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle

mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagiti, diarrea ematira, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni,

collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare. Avverlenza: Consultare un Centro Antiveleni **Fereple:** sintomatica.



MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega con pompe a volume normale alle dosi per ettolitro sottoriportate, operando con pompe a volume ridotto le dosi vanno proporzionalmente aumenatate.

WITE: Peronospora: dalla fioritura al termine del ciclo

vegatativo g/hl 300-350 MELO: Ticchiolatura

.....9 25,5 .q.b. a.g 100

nei trattamenti primavenii- estivi 350-400 g/hl

nei trattamentidi fine inverno g/hl 800-1000

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoniosi, Cladosporiosi 300-350

TABACCO: Peronospora 400 g/hl

GAROFANO in pieno campo Ruggine 350-400 g/hl

Preparazione della sospensione: Stemperare il prodotto in poca acqua, indi versare la miscela nel serbatoso parzialmente riempito ed aggiungere la restante parte di acqua, mantenendo in agitazione la soluzione. PIOPPO Marssonina brunnea (in 800-1000 litri d'acqua per ettaro) 10-15 Kg/ha Concia dei semi: carie, Carbone, Elmintosporiosi g/q,le 100.

Da non applicare con mezzi seret.

Non Implegare la serra. Non implegare su caliure diverse da quelle Indicaie. Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassiriari, ad eccezione dei polisolfuri di calcio Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero Flotossictlà: non si deve trattare durante la fioritura. Sulle varietà di Melo Abbondanza Belfort, Black Stayman, Golden Delicious, Grasvenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David , Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commercio, cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione. In tale caso se ne econsiglia l'impiego in prena vegatazione. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattementi 28 giorni prima della raccolta.

Altenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pencoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-10.

RAMEZIN K 20

VITE: Peronospora: nei primi trattamenti (insieme all'Utazolfo Caffaro) g/hl 400-500 Nei trattamenti estivi si aumenta la dose fino fino a 600 g/hl, migliorando la resistenza della vite agli attachi di Botrytis, seppure in

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) Peronospora, Alternariosi, Septoriosi 500 g/hl
TABACCO (in vivaio) Peronospora 500-600 g/hl

PIOPPO Marssonina brunnea 15-20 Kg/ha in 800-1000 litri d'acqua.

GAROFANO Ruggine 500-600 g/hl

9.11.90 9.0.68 0.0.89 100

CLASSEIII

9.16.02

MELO: Ticchiolatura 500-600 g/hlnei trattamenti di fine inverno 1000 g/hl

Polvere bagnabile per irrorazioni

0			
	6	è	
	٤	3	
		•	
	3	١	
	(millor)		
	(s	ì	
	Z	į	
	c)	
	Ξ	1	
	ò		
	č	ζ.	
	ĕ		
	3		
	2	5	
	ī	ì	

9	(g 9.98 provenienti da ossicloruro di rame e calcio) (g 6.04 provenienti da ossicloruro tetraramico)	Maneb puro	Zinco metallo (da solfato di zinco)	Coformulantiq.b.a.g 1
Ö	<u>~</u>	Ö	Φ	æ
:	E	- :	- 1	نم
:	Ē		- 1	σ̈́
	2			
:	5	- :	- :	:
:	0	:		
÷	5	٠	- 1	
- :	ŏ	:	:	- :
:	ਹ	:	:	
•	8			•
:	0		:	
:	õ	:	:	
	æ			
- :	5		- :	
- :	2	- :	:	
	š			
:	5		- :	- :
:	٩	1	- 1	:
	ਣ		i,	-
:	Ó	- :	- :	
:	9			:
	$\overline{}$	- 1	- 1	
- :	.0	- 1	- 1	
	굨	:	- 1	
	Ü		÷	
:		- 1	- :	
:	Ĕ	:	- 1	:
	ē			
:	Ŧ	:	6	:
:	-	:	ŏ	:
	Ē		-5	
:	Ĕ	:	Ξ	:
:	윤	:	ŏ	:
	-2		差	
:	8	:	粪	:
:	e	:	8	:
	ä		4	
:	Ē		프	- :
0	ž	•	٥	:
쿭	Ē	0	를	E
2	ō	5	흏	4
Ĕ	ā	٩	Ĕ	2
	90	믕	ō	Ē
Ε	9.	₹	ᅙ	Ş
2	20	ŝ	ă	8
_	_	_	•	_
- Rame metallo				
•	*		#	#
_				

Registrazione n. 1957 del 23/12/1976

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO Officina di produzzione - Adria Cavanella Po (RO)

Irritante per le vie respiratorie. Irritante per gli occhi. Puo' provocare sensibiliz-FRASI DI RISCHIO:

zazione per inalazione e contatto con la pelle CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangimi e da bevande Non mangiare, ne' berre, ne' fumare durante l'impiego Con servare al riparo dall'umidita Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle Usare Conservare lontano da alimenti o guanti adatti Usare indumenti protettivi adatti Togliersi di dosso immediata-Conservare fuori dalla portata dei bambini

mente gli indumenti contaminati Proteggersi gli occhi e la faccia . Non respirare le polveri. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare I medico.In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile mostrargh l'ettchetta)



Fliotossichtä: non si deve trattare durante la fioritura. Sulle varietà di Melo Abbondanza Belfort, Black Stayman, Golden Delicious, Grasvenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Wincsap, Black Ben Davis, King David , Renetta del Canadà, Rosa Mantovana, Commercio, cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione. In tale caso se ne econsiglia

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassirtari, ad eccezione dei polisolfuri di calcio

e di bario.

Preparazione della politiglia: Stemperare il prodotto in poza acqua, indi versare la miscela nel scriutiopar-zialmente riempito ed aggiungere la restante parte di acqua, mantenendo in agitazione la soluzione.
An un applicare con mezzi aeret.
Non implegare in serie il serie.
Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

l'impiego in piena vegatazione. Noctvità: il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i traitementi 28 gioral prima della raccolta Attenzione: Da impregare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi imprega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamentò e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Non riutilizzare il contenitore

3

Taglie: kg 1-10-20

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità e da calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca) INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: MANEB - RAME GESICLORURO le qualí, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: MANEB. Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; Occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizza-

zione, apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilitzazione; SNC atassia cefalea, confusione, depressione, iporellessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea,

vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica: Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al'collasso ed alla perdita di coscienza:

Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi, vomito con emissione di materiale di colore vende, bructori gastroesofagei, diarrea ematica, coltche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale,convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del RAME E CALCIO OSSICI.ORURO RAME OSSICI.ORURO

Perapla: sintomatica, Awertenza Consultare un Centro Antivefeni

metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Discribante ormonico selettivo liquido per colture cerealicole.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

MCPA acido puro (da sale sodico) Coformulanti

Registrazione n. 1477 del 16/7/1974 - Ministero della Sanità

OFFICINE DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto I - MILANO

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta)

CLASSE II

NOCIVO

litri 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statemit: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea, irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolon addominali, diarrea. Danni al S.N. verligini, atassia, iporeflessia, nevriti e neuropatie penfenche, parestesse, paralisi, tremon, convulsiom. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG Muscoli: dolenzia, ngidita', fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte.

Exitus per collasso vascolare periferico. Terapla sintomatica. Ospedalizzare.

Avvertenza:consultare un Centro Antiveleni

.. 9.25 (≈. .282 g/l)

.. q.b. a.g 100

CARATTERISTICHE

Il REGRAN è un discrbante ormonico selettivo indicato per ildiscrbo del rise, del gruno, contro le infestanti

II REGRAN dopo l'assorbimento viene traslocato con celentà nei vari organi della pianta, evitando rischi di

L'epoca del trattamento è compresa nel periodo intercorrentetra l'emissione della S'e della "Ffoglia sul culmo principale; oppure alla fine dell'accestimento. Tuttavia nonbisogna effettuare trattamenti nel periodo precedilavamentoprovocati da eventuali piogge che seguono il trattamento.

azione della botticella e la maturazione delle cariossidi. DISERBO DELLA RISAIA

La dose d'impiego è in relazione al grado d'infestazione delle malerbe. So nella risala c'è una prevalenza di Scripus Mucronatus e di Alisma Plantago (cucchiaio), la dose è di lig 1 per ha, mentre si userà una dose più forte cioè lig 2,5 per ha, se leinfestanti sono: Typhao Cyperus e Scripus Mucronatus.

Le dost indicate vanno diluite in 200-600 litri di acqua a seconda delle pompe invaratrici impiegate. MODALITA' D'IMPIEGO

Prima di effettuare il trattamento bisogna portare il livello dell'acqua a circa 5 cm, questo al fine di portare allo scoperto la quasi totalità dello stelo delle infestanti. Rimettere l'acqua dopo 24 ore dal trattamento per

facilitare la decomposizione delle malerbe.

Contro le seguenti infestanti: Papavero, Capsella, Senape, Fiordalisi, Vecce, Convolovoli, Ranuncoli, Ramo DISERBO DEL GRANO

lacci, la dose d'impiego è di kg 1,5-2 per ha disciolti in un volume d'acqua variante da 200 a 800 litri, a seconda delle macchine operatrici che si hanno ha disposizione. MODALITA' D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato nel periodo compreso tra la fase di accestimento e l'inizio della formazione della botticella, comunque effettuare il trattamento prima che il frumento abbia 5-6 foglie e quando la temperatura

è sui 12-15°C con vegetazione asciutta. PRECAUZIONI NELL'IMPIEGO

Risciacquando i recipienti, evitare di versare i residui nell'acqua di irrigazione.

Da non applicare con mezzl aerei

Compatibilità: il REGRAN è miscibile con tutti gli altri prodotti per uso agricolo

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono noltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Avvertenza: Il prodotto può danneggiare colture sensibili quali la vite, gli alberi da frutta, gli ortaggi, la barbabucola da a vucchero, le l'eguminose, i pioppeti, ecc. Evitare, pertanto, che il prodotto giunga a contatto con fall colture, anche sotto forma di vapori portatti dal vento.
Sospendere i traitamenti 20 glorni prima del necolto.

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contentiore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

OFFICINE DI PRODUZIONE: CHEMIA - S. Agostino (FE)

Contenuto litra 1-10-20

REGRANEX FLOW

Diserbante In pasta fluida

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Metoxuron puro

g.40 (= 500 g/l) q.b. a g. 100

Registrazione n. 7052 del 16/4/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Piwata Viato 1 · MILANO
OFFICIED IN PRODUZIONE:
Adria Creanfile Po (RO)
FRASI DI RISCHIG:

Notivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:
Conservare fuori dalla portatu dei bambini. Conservare lontano da alimenti o
mangimi ed da bevande. Non mangiare, nè bere, ne fumare durante l'impiego. In
caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

CLASSE II

NOCIVO

PARTITA N.:

litri 1

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI:

Derivato dell'urea. Sintomit: durante l'impiego puo' causare congiuntivite, rinite nonche' irritazione della gola e dellacute. L'ingestione puo' causare gastroenterite, nausca, vomito e diarrea. Sonc : itali subittero ed ematuria. Templa: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un discrbante sclettivo per frumento (tenero e duro), orzo e carota, attivo contro le principali infestantamunalidecottedorie graminacce quali: Atopecurus myosuroides, Amaranthus retroftecus, Anagalis arveisis. Apera Spica venti, Avena Spp. (Spestia burasa pastoris: Centaurea spanus, Chenopodium album, Galecopsis estraht, Galinsoga parvifica, Galium aparine, Lamium purpureum, Lolium spp., Matricaria chamomilla, Mercurialis annua, Panicum spp., Papaver rhocas, Poa spp., Polygonum eviculare, Polygonum convolvolus, Polygonum persicaria, Raphanus raphanistrum, Senecio vulgaris, Sinapis arvensis, Solanum

nıgrum, Stellaria media. CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Cereali (frumento c orzo) a semina autunnale

- pre ←mergenza 5,6-7,2 It pari a kg 7-9/ha Intervenire subito dopo la semina. Nei terreni leggeri usarele dosi inferiori, mentre le dosi superiori andranno

utilizzate nei terreni pesanti.

- post-emergenza 5.6-7.2 il pari a kg 7-9/ha Intervenire fra lo stadio di terza foglia e l'accesimento. Entro questo intervallo si consiglia di trattare al più presto possibile, per quanto lo permettano de condizioni fisiche del terreno. Usare le dosi inferiori nei terreni leggen e su infestanti net primi stadi di sviluppo, le dosisupezioni andranno impiegate su terreni pezanti, su infestanti in uno stadio di sviluppo più avanzato o in presenza di infestazioni di Avena e di Galium. Le Avene sono sensibili al prodotto solo prima dell'accestimento.

Carota 4,8-7,2 It pan a kg 6-9/ha

pre+mergenza: intervenire entro una settimana dalla semina; -post-emergenza: intervenire dopo la differenzazione di almeno due foglie vere; nei terreni leggeri intervenire dopola fiferenzazione di tre quattro foglie vere.

Sia in pre-emergenza che in post-emergenza usare le dosi inferiori nei terreni leggeni e le dosi saperiori nei

terreni pesanti, nochi di sostanza organica. Non effettuare la tresemina di leguminose o altre foraggere nel frumento. Non effettuare il diserbo con il prodotto se si è seminato un miscuglio o se la profondità di semina è inferiore

Da non applicare con mezzi aerel. a cm 1-2.

Norme per l'applicazione della politiglia: La dose di prodotto deve essere sciolta nel quantitativo di acqua sufficiente a bagnare un ettaro. Distribuire uniformemente la politiglia facendo attenzione a non investire le colture vicin

Avvertenza: il trattamento deve essere eseguito solo su collure sane.

Compatibilità: il prodotto può essere utilizzato con altri erbicidi solo se espressamente consigliato. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devogo moltre essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti piu' tossici. Qualora si venificassero

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Sospendere i trattamenti 60 giorru prima del raccolto. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare eclisivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTTORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ll contenitore, completamente synotato, non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litr 1-5-10-20



SIMAFLOW 40

Discribante in pasta.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

..... g 40 (= .450 g/l) q.b..a g. 100 Simazine pura Coformulanti

Registrazione n. 6903 del 3/12/1986 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE

Adria Cavanclla Po (RO)

Nocivo per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA: FRASI DI RISCHIO:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi adalti. In caso di malessere consultare il medico(se possibile, mostrargii l'etichetta). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

CLASSE II

NOCIVO

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

spasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicuta' sistemica solo per assorbimenti di alte dosi Sono possibilitubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismi immunoallergico. In caso Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutance subasc allergica (da semplici dermatiti entematosc a dermatuti necrotizzanti). Provoca tosse, bronco-

Metabolismo dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Templa sintomatica. e depressione del SNC.

di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gravesi evidenziano segni di eccitamento

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

nento radicale contro le molte infestanti annuali quali Coda Il prodotto è un diserbante che agisce per assorbimento radicale contro le molte infestanti si di Volpe. Giavoni, Digitaria, Stellaria, Porcellana, Erigeron, Persicaria, Bonsa del Pastore.

Il prodotto possiede una selettività prevalentemente di tipostratignafico, in quanto si fissa nei primi strati di terreno normalmente non interessati dalle radici delle piante coltivate e la sua azione è persistente.

Perchè tale azione si espiichi al meglio è consigliabile evitare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle superficiali specialmente se al trattamento segue un periododi siccità. Poichè il prodotto agisce per assorbimento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una pioggia o una imgazione DOSI E MODALITA' D'IMPLEGO

Il prodotto si impiega diluendo la dose stabilita in poca acqua e portando a volume desiderato

Il prodotto va distribuito con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600-1000 litri di acqua per

Pomacee (melo, pero): fino a 2 anni di età 1 2,3-3,3/ha paria kg 2,5-3,5/ha; frutteti in produzione 1 4,7-7/ha pari a kg5-7,5/ha

Vite: vivai e impianti giovani (età inferiore a 4 anni) I 2,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3,5/ha; vigneti adulti I 4,7-7,5/hapari Pesco: su impianti adulti 12,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3,5/ha

a kg 5-8/ha

Olivo: su impianti adulti (oltre 6 anni di età) 14,7-7/ha pari a kg 5-7,5/ha

Agrumi: su impianti aduliri 13,3-5,6/ha pari a kg 3,5-6/ha Vival di plante legnose da frutto e forestall: 12,3-4,7/ha pari a kg 2,5-5/ha Asparago: (dopo il 2º anno d'impianto) I 2,3-4,7/ha pari a kg 2,5-5/ha Carclofo: I 2,3-3,3/ha pari a kg 2,5-3,5/ha

Rose: | 2,3-3,3/ha pan a kg 2,5-3,5/ha

Lampone e Ribes: 14,77,5/ha pari a kg 5-8/ha
Gladiolo. (in pre-energenza) 14,7-7,5/ha pari a kg 5-8/ha
Gladiolo. (in pre-energenza e in miscela con DISERBO MAIS o DISERBO MAIS Lalla dose di kg 1/ha
Gladiolo. (in pre-energenza e in miscela con DISERBO MAIS o DISERBO MAIS Lalla dose di kg 1/ha
sopratutulo in terrari organici e con forti problemi di graminacce estive quali Digitaria, Giavone e Setaria) 1
2,3-3,3/ha pari a kg 1,5-3,5/ha
Diserbo dotale, canali e argini: 11,7/ha pari a kg 12,5/ha
Diserbo dotale di arce non colitivate; 14-23,3/ha pari a kg 15-25/ha
Da NON APPLICARE CON MEZZI AERE!
Compatibilità: Il prodotto de miscibic con la maggior parte degli erbicidi. Si consiglia la miscela con Disseccante
Caffaro nei trattamenti su infestanti già sviluppate.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formunlati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono
moltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fitotossicila: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.
Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e di

almeno 12 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi.

Attenzionel Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' ndere il trattamento 30 giorni prima della raccolta. Da impiegare solo su colture specializzate. Sospendere Il trattamento 30 giorni prim

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare pericoloso. Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da <u>uno improprio del preparato.</u>

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

I contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Contenuto litri 1-5-10

SIMAQUAT PASTA

Erbicida in pasta liquida ad azione disseccante e residuale per gli interfilari di frutteti, vigneti, agrumeti e oliveti, argini di canali e di scoline, bordi stradali.

	icloruro)		
g 100):	aquat d		
	(de Par	-	-
COMPOSIZIONE (riferita a g 100):	Paraqual puro (da Paraquat dicloruro)	Simazina pura	Coformulanti

g 8.5 (= 100 g/l) g 33,2 (= 380 g/l) q.b. a g 100

Contiene una sostanza emetica

Registrazione n. 4779 del 10/5/1982 Ministero della Sanita'

Attenzione: data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego e' consentito esclusivamente al personale qualificato munito del parentino di cui all'arricolo 23 del D.P.R. 3/8/1968 n. 1255.

CLASSE

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - Milano

Officina di produzione

ICI Solplant S.p.A. - Crespellano (BO) PRASI DI RISCHIO

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi. le vie respiratorie e la pelle. CONSIGLA DI PRUDENZA

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere,

ne" fumare durante l'impiego. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatanente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Usare indumenti protettivi e guanti adatti a profeggersi gli occhi/faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). l'ortare il contatto con gli occhi e con la pelle

Ē



ionico (es.: Bagnante Caffaro 15) e rendere più inutilizzabili con i mezzi più idonei le condizioni che ndo le norme vigenti per lo smaltimento dei rifiuti (D.P.R. 10.9.1982 n. 915) INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Non contaminare aftre colture o corsi d'acqua. Non operare contro vento 100po l'uso lavare con bagnante non

NORME PRECAUZIONALI

PARTITA N.

Frattasi di associazione delle seguenti postanze attive: Paraquat e Simazina le quali separatamente provocano

principale) con tosse, dispuea, edema polmonare, con esto in fibrosi polmonare con insufficienza respiratona. Simazina: Sinformi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratono, fegato, reni. Provoca gravi Iesioni cutanee su base allergica (da semplici dermattii eritematose a dermattii necrotizzanti). Provoca tosse, cazione) della bocca, della trachea e dell'esolago, difficolta' nella degluttzione, diarrea. Gli effetti ntardati (2-3 giorni) possono essere a carico del rene (oliguria), del fegato (ittero) ed infine del polmone (organo bersaglio broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Penomeni di tossicità sistemica solo per assortimento di la alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribute ad un meccanismo Immunoal. naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intessicazione grave si evidenziano Segni di eccitamento e depressione sul SNC. Terapla: sintomatica. Avvertenza: consultare un Centro Antivei seguenti sintomi di intossicazione: Paraquati Sintomi: 10 ml per ingestion sono la dose mortale uomo. L'insorgenza della sintomatologia puo Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoalessere immediata o ritardata;, gli effetti immediati sono: vomito,dolon addominali, irritazione (fino a causti lergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroentente (nausca, vomito, diarrea) e cefalea, oltre



disseccante sulle parti aeree delle infestanti presenti ed impedisce, per assorbimento radicale, la nascita di nuove malerbe annuali per un periodo di circa 6-8 mesi. Tale azione residuale non si esplita nei confronti delle mente colpite e non e' attivo sulle parti lignificate e suberificate. Il prodotto e' prontamente e totalmente disattivato dal terreno. Non e' influenzato dalle diverse temperature e condizzioni del terreno (umido-secco) Il prodotto e un disseccante con effetto residuale indicato per la lotta alle malerbe degli interfilari dei frauder pomacec, drupacec, vigneti, agrumeti, oliveti), delle piazzole di raccolta per l'olive, argini di fossi e canal infestanti perennanti. Il prodotto agisce rapidamente solo sulle parti verdi della pianta che vengono diretta di scoline e di bordi stradali. Il prodotto deve essere distribuito su terreno inerbito in quanto esplica un'azion MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

infestanti e si distribuisce impiegando una attrezzatura a bassa pressione con ugelli del tipo a ventaglio o a Il prodotto si imprega alla dose di 5-5,5 litri/ha diluiti in 1000-1500 litri di acqua in post-emergenza delle erbe spicchio che producono gocce grosse (250-400 micron).

Nei trattamenti incalizzati eseguite con attrezzature portate dall'operatore e' obbligo schermare lo spruzzo con una campana Subito dopo l'impiego lavare bene le attrezzature con BAGNANTE CAFPARO 15 o altro Bagnante non ionico ed acqua.

l'impiego lavare bene le attrezzature con Bagnante Caffaro 15 o attro bagnante non ionico ed acqua. Intervenire alla dose più idonee per il trattamento sono la alla dose più idonee per il trattamento sono la Interfilari dei fruiteti (meto, pero) vigneti, oliveti, agrumeti (limone, arancio, mandarino, dementino): Intervenire quando le infestanti non hanno superato i 15-20 cm, possibilmente con terreno umido. Subito dopo primavera e l'autunno quando le infestanti non hanno superato i 15.20 cm di altezza. Piazzole di raccolta dell'olivo: in questo caso quando i frutti vengono raccolti con la macchina pneumatica

questa deve essere corredata di adeguati dispositivi antipolvere.

Argnı dı canalı, dı scoline e di bordi stradali?5 Litri/ha in 1000-1500 litri d'acqua Divieto di Implego sulle colture o in condizioni diverse da quelle indicate.

Preparazione della miscela. Agitare bene prima dell'uso: La quantita' di prodotto necessaria va diluita con acqua in un recipiente che consenta adeguato rimescolamento e versata nella botte gia' nempita a meta' con acqua. Risciacquare i recipienti usati con poca acqua due e tre volte, versando ogni volta la sciacquatura nella botte. Completare il rabocco con acqua.

periodo di carenza più l'ungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa. Fitotossicila: il prodotto puo' essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto e' un Compatibilitai e sconsigliabite qualsiasi miscela con insetticidi e fungicidi. El compatibile con la maggior Parte degli erbicidi, ma prima di preparare eventuali miscele si consiglia di consultare il tecnico di fiducia ed effettuare piccole prove di saggio. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato i compatibile con la Da non appilicare con mezzi aerel Compatibilitai: e' sconsigiabile qualsiasi miscela con insetticidi e fungicidi. E' erbicida non selettivo pertanto evitare la deriva

della sua abitudine di muoversi alla sera si consiglia di intervenire solo nelle prime ore del mattino su vegetazione asciutta L'aggiunta di solfato ammonico (20 kg ad ettaro) alla soluzione erbicida, agsice da Nocivita' il prodotto e' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Tenere il bestiame lontano dalle aree trattate per almeno 24 ore. La lepre e' particolarmente sensibile, pertanto in considerazione

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricitura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Se la raccolta a terra viene effettuata con mezzi meccanici, sospendere i trattamenti 40 giorni prima della

Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato DA NON VENDERSI SFUSO

Non nutritizzare il contentore. Il contentiore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Adna - Cavanella Po (Rovigo) CHEMIA - S. Agostino (PE) Contenuto: Litri I - 5

SIMAZINA CAFFARO

Discrbante in polvere bagnabile.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Simazina puro
Coformulanti

....q.b.a.g. 100

Registrazione n. 5436 del 14/7/1983 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A.

Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO

Nocivo per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Usare indumenti protettivi adatti. In caso di malessere consultare il medico(se possibile, mostrargii l'etichetta). Non respirare le polveri. Evitare il contatto con Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. gli occhi e con la pelle

CLASSE II

NOCIVO

kg 1

Non operate contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: NORME PRECAUZIONALI

Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lexioni cutanee subase allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Penomeni di tossicita i sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibilitabalonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribute ad un meccanismi immunoallerpeo. In caso di ingestione inforgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gravesi evidenziano segni di eccitamente

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e e depressione del SNC.

fecale avviene in 72 ore.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni Terapia sintomatica.

annuali quali Coda di Volpe, Giavoni, Digitaria, Camomilla, Ortica, Veronica, Papavero, Rafano, Geranium, Stellaria, Porcellana, Erigeron, Persicaria, Borsa del Pastore.
Il prodotto possiede una selettività prevalentemente di tipostratignalico, in quanto si fissa nei primi strati di La SIMAZINA CAFFARO è un diserbante che agisce per assorbimento radicale contro molte infestanti

terreno normalmente non interessati dalle radici delle piante coltivate e la sua azione è persistente.

Perchè tale azione si esplichi al meglio è consigliabile evitare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle superficiali specialmente se al trattamento segue un periododi siccità. Poichè il prodotto agisce per assorbimento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una pioggia o una irrigazione. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

La SIMAZINA CAFFARO si impiega in sospensioni acquose stemperando la dose stabilita in poca acqua e

La SIMAZINA CAFFARO va distribuita con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600-100 litri di acqua per ettaro. portando a volume desiderato.

Melo, pero, pesso, vigneti, agrumeti, oliveti kg 5-7/ha
Asparago e carciolo kg 4-5/ha
Asparago e carciolo kg 4-5/ha
Rose, vival di plante regnose et di vite americana kg 2-4/ha
Diserbo totale di aree non coltivate kg 10-20/ha
Diserbo did fossi e canali kg 10/ha
Diserbo degli argini di trisale kg 2-3/ha
N. B. Nei terrem ricchi di sostanza organica impiegare le dosi più alte.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

AVVETTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono montre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero Si consiglia la miscela con Disseccante Caffaro nei trattamenti su infestanti già sviluppate. I a SIMAZINA CAFFARO è miscibile con la maggior parte degli erbicidi.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e di

almeno 12 mesi per altre colture (es. bietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi.

Da impiegare solo su colture specializzate.

Navorndere II trattamento 30 giorni prima della raccolta. Altenviane: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare The impregabil productive electronisabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

danni alle piante, alle persone ed agli animali. IL CONTENTIORE NON PUO TESSERE RICTILIZZATO

OPPICINEDI PRODUZIONE.

CHEMIA - S. Agostino (FE)
DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG) SILIA - Aprilia (LT)

PESO KG 1-10

PARTITAN

SUPRACAFFARO L.E. Insetticida citotropico polivalente.

_	
٥	
=	
_	
0	
=	
π	
v	
8	
×	
2	
7	
×	
ᆮ	
말	
9	
_	
=	
	É
	5
	-
	Ç

COMPOSIZIONE:

METIDATION

Coformulanti

Contiene Xilolo

Registrazione n. 6176 del 31/1/1985 -Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. - Via Privata Vasto I - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

CLASSE I

FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infiammabile Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' MOLTO TOSSICO fumare durante l'impiego Togliersi di dosso immediatamente gli indu-Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare

Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediaramente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immediaramente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

I iltro le dorate precauzioni Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi menti contaminati Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con

NORME PRECAUZIONALI:

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi e INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

arteriosa, fibrillazione.Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte, generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono Ferapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la Sintomi muscaninici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia (incontante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolan. Tachicardia, ipertensione Sintomit colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. provocare un effetto neurotosisico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita').

Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida liquido emulsionabile, con secondaria azione acaricida, caratterizzato da ampio spettro d'azione e da lunga azione residua. Il prodotto agisce per ingestione e per contatto, penetrando in profondità nei tessuti vegetali, contro la quasi totalità dei parassiti delle principali colture.

DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

Nei traitamenti di fine inverso su melo, pero e pesco, contro forme svermanti di Cocciniglie, Afidi, Pailla,

...g 19 (=.200 g/l) q.b..a.g. 100

l Apidolten, Tortneidi mil 300-350/hil d'acqua Nel Iratlamenti normali su melo, pero, Agrumi, contro Afidi in genere, Microlepidolten minatori (Cemiosto

ma, Litocollete, Nepticula), Tortricidi (Capua, Cacoecia, Bulia, Pandemis), Carpocapsa, Psilla, Antonomo

Zeuzera, Cossus, Hoplocampa, Anarsia, Tignola della zagara, Mosca della frutta, Aonidiella aurantii e Coccinigite in genere ml 250-300/nl d'acqua

In Olivocoliura contro Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e altre Cocciniglie, Tignola, Tripide

In vilicultura contro Tignole e Cicaline mi 200/hi d'acqua Barbabletola da zucchero contro Cleono, Lixo, Altica e Mosca It. 2-3/ha Fletnbo mi 300/hi d'acqua

In orticoltura: su carciolo, asparago e pomodoro contro Afidi, Vanessa, Mosca, Criocera, Altica, Cavolaia. Nottue in genere mi 250-300/hi d'acqua

su patata contro Afidi e Dorifora II. 2.3/ha Floreall e ornamentuall in pleno campo contro Afidi, Tripidi, Tentredini, Begn, Mosche minatrici, Nottue, Lepidotten dofogliatori, Buprestidi, Coleotteri xilofagi ml 250-300/hl Da non applicare con mezzi aerel

Competilità il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli a Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si venficassero reazione spiccatamente alcalina.

Fitotosalcità: il prodotto è fitotossico su pesco se impiegato dopo l'apertura delle gemme Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del naccolto. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gji "si consentiti; ogni altro uso è

danni alle piante, alle persone ed agli animali.

pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni dezivanti da uso improprio del preparato. Il nenetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evilare

contenilore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato. DA NON VENDERSI SFUSO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE) SUPRACAFFARO LE

CONTENUTO LITRA 0,5-1-5-10

SIAPA SpA - S. Vincenzo di Galliera (BO)

SIMAZINA CAFFARO

Diserbante in polvere bagnabile.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Simezina puro
Coformulanti

... q.b. a.g. 100

Registrazione n. 5436 del 14/7/1983 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

OFFICINA DI PRODUZIONE: Via Privata Vasto 1 - MILANO

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO

Nocivo per ingestione. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bert, ne' fumare durante l'impiego. Dazer indumenti protettivi adatti. In caso di malessere consultare il medicoles possibile, mostrargii l'etichetta). Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

NOCIVO

ke 1

PARTITANG

NORME PRECAUZIONALI:
Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua.
INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomic organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lexioni cutanee subase allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, bronco-

spasmo e dispnea per intiazione broachiale. Fenomeni di tossicita i sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibilitubulonecrosi renale acuta e epatonecrosi attribuite ad un meccanismi immunoallerpico. In caso di ingestione inforgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione gravesi evidenziano segni di eccitamento

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza e' prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e e depressione del SNC.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni Terapia sintomatica.



La SIMAZINA CAFFARO è un discroante che agisce per assorbimento radicale contro molte infestanti annualı qualı Coda di Volpe, Giavoni, Digitaria, Camomilla, Ortica, Veronica, Papavero, Rafano, Geranium,

Stellana, Porcellana, Erigeron, Persicaria, Borsa del Pastore. Il prodotto possiede una selettività prevalentemente di tipostratigrafico, in quanto si fissa nei primi strati di

Perchè tale azione si esplichi al meglio è consigliabile evitare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle terreno normalmente non interessati dalle radici delle piante coltivate e la sua azione è persistente.

superficiali specialmente se al trattamento segue un periododi siccità. Poichè il prodotto agisce per assorbi mento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una pioggia o una irrigazione. DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

La SIMAZINA CAFFARO si impiega in sospensioni acquose stemperando la dose stabilita in poca acqua e

CLASSE II

portando a volume desiderato. La SIMAZINA CAFFARO va distribuita con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600-100 litri di acqua per ettaro.

Melo, pero, pesco, vignett, agrument, olivett kg 5-7 fha
Asparago e carclofo kg 4-5 fha
Asparago e carclofo kg 4-5 fha
Asparago e carclofo kg 4-5 fha
Boserbo ionale di aree non colitivate kg 10-20/ha
Diserbo ionale di aree non colitivate kg 10-20/ha
Diserbo de flossi e canali kg 10 fha
Diserbo degli arqui di Fraste kg 2-3 fha
Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA

Si consiglia la miscela con Disseccante Caffaro nei trattamenti su infestanti già sviluppate. La SIMAZINA CAFFARO è miscibile con la maggior parte degli erbicidi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e di

almeno 12 mesi per altre colture (es. bietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi.

Da impregare solo su colture specializzate.

Suspendere II trutumento 30 giorni prima della raccolta. Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e'

Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evilare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. II. CONTENITORE NON PUO ESSERE RUTTILIZZATO

OPPICTING DEPRODUZIONE.

CHEMIA - S. Agostino (FE)
DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG)

PESO KG 1-10

SUPRACAFFARO I

COMPOSIZIONE:
METIDATION
Coformulanti

Contiene Xilolo

Registrazione n. 6176 del 31/1/1985 -Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. - Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

CLASSE I

FRASI DI RISCHIO:

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle Infiammabile Irritante per la pelle

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Iontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, ne' bere, ne' MOLTO TOSSICO fumare durante l'impiego Togliersi di dosso immediatamente gli indu-Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Conservare

Non respirate i vapori. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immedialamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malessere consultare immedialamente il medio (se possibile mostrargli l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

I litro le dovute precauzioni Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. menti contaminati Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con

NORME PRECAUZIONALE Non operare contro vento.

stammare aftre cofture o corsi d'acqua. Non contaminare altre colture o cora o INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, muosi. Salivazione e sudorazione. Baracicardia arteriosa, fibrillazione.Sintomi centrali: confusione, aiassia, convulsioni, coma. Cause di morte. generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono Feraple: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremita).

Consultare un Centro Antiveleni



Il prodotto è un insetticida liquido emulsionabile, con secondaria azione acaricida, caratterizzato da ampio spettro d'azione e da lunga azione residua. Il prodotto agisce per ingestione e per contatto, penetrando in profondità nei tessuti vegetali, contro la quasi

....g 19 (≂.200 g/l) q.b.a.g. 100

totalità dei parassiti delle principali colture.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Nei trattamenti di fine inverno su melo, pero e pesco, contro forme svernanti di Cocciniglie, Afidi, Pailla, Lepidotten, Torincidi ml 300-350/hl d'acqua Nel trattamenti normali su melo, pero, agrumi, contro Afidi in genere, Microlepidotteri minatori (Cemiosto

Zeuzera, Cossus, Hoplocampa, Anarsia, Tignola della zagara, Mosca della frutta, Aonidiella aurantii e Cocciniglie in genere ml 250-300/hl d'acqua ma, Litocollete, Nepticula), Tortricidi (Capua, Cacoecia, Eulia, Pandemis), Carpocapsa, Psilla, Antonomo

In Olivocoltura contro Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e altre Cocciniglie, Tignola, Tripide Fietnbo ml 300/hl d'acqua

In viticoltura contro Tignole e Cicaline mi 200/hi d'acqua

In orticoltura: su carciolo, asparago e pomodoro contro Afidi, Vanessa, Mosca, Criocera, Altica, Cavolaia Nottue in genere mi 250-300/hi d'acqua Barbabletola da zucchero contro Cleono, Lixo, Altica e Mosca It. 2-3/ha

su patata contro Afidi e Dorifora It. 2-3/ha

Floreall e ornamentali in pieno campo contro Afidi, Tripidi, Tentredini, Bega, Mosche minatrici, Nottue, Lepidotteri dofoglatori, Buprestidi, Coleotteri xilofagi ml 250-300/hl Da non applicare con mezzi aerel

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero Compatilità il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio, esclusi quelli a reazione spiccatamente alcalina.

Fitotosaletia: il prodotto è fitotossico su pesco se impiegato dopo l'apertura delle gennor Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del naccolto. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli "si consentiti; ogni altro uso è

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

CONTENUTO LITRU 0,5-1-5-10

SIAPA SpA - S. Vincenzo di Galliera (BO)

SUPRATION N

Insetticida citotropico polivalente.

COMPOSIZIONE (rifertia a g 100):

Metidation puro

Coformulanti

Registrazione n. 7088 del 26/5/1987 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RUSCHIO?

Altamente tossico per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. CONSIGLJ DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e flori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori, la caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (e possibile mostragil l'etichetta). Evitare il contanto con gi occhi e con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

MOLTO TOSSICO

litri 1

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INPORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: colpiece il SNC e te terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, iper-secrezione broachiste, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Baradicardia

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisimuscolari. Tachicardia, ipertensione artenosa

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, come

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in segulto spastica, delle estremItà).
Terapla: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segui di atropinizzazione. Somministrare subito la Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

ll prodotto è un insetticida liquido emulsionabile, con secondania azione acaricida, caratterizzato da ampio spettrod'azione e da lunga azione residua.

Il prodotto agisce per ingestione e per contatto, penetrandoin profondità nei tessuti vegetali, contro la quasi

totalitades parassiti delle principali colture. DOSI E MODALITA: D'IMPIEGO

Not traitament di fine inverno su nuelo, pero e pesco, contro forme avernanti di Cocciniglie, Afidi, Psilla, Lepidotten, Tortricidi 300-350 mUhil d'acqua.

Not traitament di fine inverno su nuelo, pero e gerunal, contro Afidi in genere, Microlepidotteri minatori (CemicottoNot traitamenti normali su melo, pero egrunal, contro Afidi in genere, Microlepidotteri minatori (Cemicottoma, Litocollete, Nepticula), Tortricidi (Gapua, Cacoccia, Eulia, Pandemis), Carpocapea, Psilla, Antonomo,
Zeuzera, Cossus, Hoplocampa, Anarsia, Tignola della zagara, Mosca della frutta, Aonidiella aurantiti e Coccinigli: nn genere 220-200 mUhil d'acqua.
In ollivolutura contro Cocciniglia mezzo grano di pepe (Saissetia oleae) e altre Cocciniglie, Tignola, Tripide,
Pleotribo 300 mUhil d'acqua.
In vittooltura contro Tignole e Cicaline 200 mUhil d'acqua.
Barbabicable da accettor contro Cicono, Luco, Alicia e Mosca2, 3 litri/ha.
In ortitolturasu carcolo, asparago e pomodoro contro Afidi, Vanessa, Mosca, Criocera, Altica, Cavolaia,
Nottue, in genere 250-300 mUhil d'acqua, su patata contro Afidi, Tripidi, Tentredini, Bega, Mosche minatrici,
Nottue, Lepdotten delogiatori, Buprestidi, Coleotteri xilofagi 250-300 mUhil.
Da non applicare con mezzi seret.
Compatibilità: Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commerzio, esclusi quelli a

CLASSE I

reazione spiccatamente alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono

inolire essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Filososicità il prodotto è fiotossico su pesco e drupaceria genere, se impiegato dopo l'apertura delle gemme. Noetilà: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli ainmali domestici, i pesci ed il bestiame.
Sospendere i traitamenti 20 giorni prima della recolta.
Attenzione: Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare

danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFRISO

II contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. II. CONTIÈNITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

ontenuto litri 0,5-1-5-10

TERFIT 50

Insetticida in polvere bagnabile per la difesa di fruttiferi, ortaggi, patata, mais, erba

medica.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Carbaril puro (beta-naftolo assente)

9 49,5 q.b a.g 100

Registrazione n. 1879 del 30.3.1976 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO Officine di produzione:

Adria-Cavanella Po (RO FRASI DI RISCHIO:

Notivo per inalazione e ingestione Irntante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

da altimenti o mangmi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' funiare durante l'impiego. Non respirare le polveni. Evitare il contatto con la pelle In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano

mostrargli l'etichetta)

CLASSE II

NOCIVO NOCIVO

PARTITA N.:

KG 1

Non operare contro vento. Non contaminare altre-colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO NORME PRECAUZIONALI:

Sintomi: inibitore dell'acetificolinestensi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione.

Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolan, convulsioni, spertensione, tachicardia, paralisi flaccida broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia.

generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Ferapla: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERUSTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega sulle seguenti colture alla dose di 200-250 g/hl, distribuito con pompe a volume normale FRUTTIFERI

Pomacce (Mcio. pero): Contro Carpocapsa, Cacoccia ed Eulia del melo e del pero: effettuare il primo trattamento degli adulti (circa alla metà di maggio) e continuare i trattamenti fino ad agosto ad intervalli di 10-15 giorni. Drupacce: Contro Tignola orientale del pesco (Cidia) iniziare i trattamenti per la protezione dei germogli

verso la fine di maggio; per proteggere i frutti fare 4-5 trattamenti nel mese di luglio e agosto ad intervalli di VIte : Contro Tignula effettuare i trattamenti dalla comparsa dei parassiti, ripetendoli a distanza di 10-15 giorni

Olivo: Contro Tignola e Cocciniglia mezzo grano di pepe: effettuare i trattamenti alla comparsa dei parassiti ripetendoli in caso di necessità.

Agrum! : Contro Tignola e Coccinigha: effettuare i trattamenti alla comparsa dei parassiti, ripetendoli in casc di necessità

Erba medica: Contro Fitonomo, Apion e Misurino dei medicai. ORTAGGI (Cavolo, pomodoro, pisello, peperone, bietola, fagiolino e insalata) Contro Cavolaia e Lεpidotteri: effettuare i trattamenti alla comparsa dei parasslit ripetendoli con intervalli di

10-15 gionni COLTURE ORNAMENTALI : Contro Cocciniglia dell'Oleandro (in pieno campo) PATATA: Contro la Dorifora intervenire alla dose di 200-250g/hi pari a 2-25 kg/ha effettuando-2-3 trattamenti

contro le larve di prima e seconda generazione (maggio-giugno) ed eventualmente un terzo trattamento in logio alla comparsa dei primi adulti. MAIS Contro la Piralide del Mais intervenire alla dose di 2,5-3 kg/ha.

Contro la larve di prima generazione i trattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallerie scavate dalle larve a varie altezze lungo lo stocco, ostacoltno la circolazione della linfa impedendo la formazione di inforescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la rottura dello stocco. L'epoca per i trattamenti inizia allorchè lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa metro 1,2-1,5 (fine giugno - primi luglio) eventualmente ripetendoli a seconda la coltura dall'alto. Contro le larve di seconda generazione si può intervenire con attrezzature idonee. Gli adulti sfarfallano alla fine di luglio e continuano per tutto agosto e rei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20 giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta co<mark>ntro gli adul</mark>ti delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte. Jella pianta, conviene trattare per evitare il più possibile le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe

Da non applicare con mezzi aerel

purchè non a reazione alcalina. Arvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi,

essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Nocività il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccollo.

Attenzione, da impiegare exclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Il contentore non può essere riutilizzato Adria Cavanella Po (RO) SILJA S.p.A. - Aprilia (LT) CHEMIA - S. Agostino (FE) Officine di produzione

S.C.A.M. S.T.L. S. Mana of Mugnano (MO) SARIAF - Faenza (RA) DOW ELANCO S.P.A.- Ozzano Emilia (BO) PESO KG 0.2-0,5-1-5-10

ERFIT

Insetticida in polvere secca

<u>::</u>	
8	
-	
4	
듔	
된	•
ě	
Ž	:
ž	5
S	8
2	i

- COM
- CARBARIL puro (beta-nafiolo assente)
- 001 ga.d.p.q.b.ag 100

Registrazione n. 1877 del 13/1/1978 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare fontano da alimenti o mangini e da bevande Non mangiare, in bere, in liumare durante l'imprego Non respirare le polveri. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrangli l'eti-Imitante per le vie respiratorie. CONSIGLI DI PRUDENZA:

CLASSEIII

IRRITANTE

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomit: infoitore dell'acetilicolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsion, pertensione, tachicardia, paralisi flaccida broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia. generalizzata, collasso cardiocírcolatorio. Terapla: atropina.

Controindicazioni: ossime.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

Il prodotto è un insetticida formulato in polvere secca per trattamenti polverulenti contro la Tignola dell'uve, la Dorifora della patata, la Cavotaia ed altri Lepidotteri delle colture fruttleole, floreall, ortive, nonchè per la lotta contro la Piralide del Mals.

Lotta contro la Piralide del Mais di prima generazione.

...... 85

Trattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallerie scavate dalle larve a varie altezze lungo lo stocco, ostacolino la circolazzione della linfa impedendo la formazione di inflorescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la

L'epoca per i trattamenti inizia allorchè lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa 1,20-1,50 (fine giugno - primi rottura dello stocco.

lugio) eventualmente ripetendoli a seconda delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, effettuando i trattamenti, occorre investire la pianta dall'alto.

Lotta contro la Piralide del Mais di seconda generazione.

Con macchine idonce si può intervenire anche contro la seconda generazione, Gli adulti sfarfallano alla fine di luglo e continuano per tutto agosto e nei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20 giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta contro gli adulti per evitare il più possibile le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe. DOSI DI IMPIEGO

Impolverare le colture quanto basta. Orientativamente si possono indicare 15-20 KgMa. Il prodotto nella lotta contro la Piralide si impiega alla dose di 30-35 KgMa.

Da non applicare con mezza aerel. Competibilità: Il prodotto è miscibile per tutti gli antiparassitari in commercio e miscele degli stessi, purchè non a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Il contenitore non può essere riutilizzato.

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adna Cavanella Po (RO) CHEMIA - S. Agostino (FE)

PESO KG 1-10-25



PARTITA N.:

chetta).

TERFIT 85

Insetticida in polvere bagnabile

Carbaryl puro (beta-nafiolo assente) Coformulanti COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

* Carbaryl puro (beta-naftolo as:
* Coformulanti

Registrazione n. 1878 del 7/9/1977 - Ministero della Sanità

985 qb.a.g100

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE:

Adria Cavancila Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Tossico per inalazione e ingestione. Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evirare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente i di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargii l'etichetta).

CLASSE

FOSSICO

PARTITA N.:

Kg 1

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contar INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: inibitore dell'acetileolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile

regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambilopia, micsi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broacospasmo; vomito, diarrea, bradicarda. Sintomi nicotinci: tremon e fibrillazioni muscolari, convulsioni, pertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

foraple: atropina.

Controindicazioni: ossime.

vevertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto è specifico nella lotta contro di seguenti parassiti: Carpocapae (verme delle mele e delle pere): eseguire i trattamenti al primo sfarfallamento degli adulti (circa alla metà di maggio) e continuare fino ad agosto ad intervalli di 10-15 giorni.

fignola orientale del pesco (Cidia): iniziare i trattamenti per la protezione dei germogli, verno la fine di maggio; proteggere i frutti fare 4-5 trattamenti nel mese di luglio e agosto distanziandoli di 10-15 giorni l'uno

Tignola dell'uva, dell'olivo, degli agrumi, Cocciniglia mezzo grano di pepe dell'olivo, degli agrumi e dell'ole andro, Ricamatrice, Carcecia ed Eulia del melo e del pero, Fitonomo, Apion e Misurino dei medicai, Cavolaia Lepidotteri delle seguenti colture: Cavoli, Insalate, Pomodoro, Pisello, Peperone, Melanzana, Fagiolo, Pagon lino, Garofano: eseguire i trattamenti fin dall'apparizione dei parassiti, ripetendoli a distanza di 10-15 gionni Contro la Dorifora della patata si può intervenire ai primi di maggio, verso giugno contro le larve, un eventuale terzo trattamento in luglio quando compaiono i nuovi adulti.

Imprego del TERFIT 85 contro la Piralide del Mais nella lotta alla prima generazione.
Itrattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggene il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallerie scavate dalle larve a varie altezze lungo lo stocco, ostarcolino la circolazzione della linfa impedendo la formazione di infiorescenze femininii (spighe) di dimensioni normali e net casi più gravi, la rottura dello stocco. L'epoca per i trattamenti inizia allorché lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa metri 1,20-1,50 (fine giugno - primi luglio) eventualmente ripetiendoli a seconda delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, effettuando i trattamenti, occorre investire la pianta dall'alto

Impiego del TERFTT 85 contro la Piralide del Mais nella lotta alla seconda generazione.

Con macchine idonee si può intervenire anche contro la seconda generazione, Gli adulti sfarfallano alla fine
di luglio e continuano per tutto agosto e nei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20

gromi di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta contro gli adulti per evitare il più possibile le ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe

DOSI DI IMPREGO

La dose normale è di 100-150 g/hl d'acqua. Contro la Piralide impiegare 2-2,5 kg/ha di prodotto. Da non applicare con mezzi aerel

Preparazione della politiglia: dispendene il prodotto in poca acqua fino a ottenere un miscugito tremoso, aggiungendo poi il resto dell'acqua e continuando ad agitare.

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi,

purchè non a reazione alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

cası di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. NocIVIA: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il nepetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

OFFICINE DI PRODUZIONE: Adria-Cavanella Po (RO) CHEMIA · S. Agostino (FE) PESO KG 1



TERFIT PASTA

Insetticida in pasta.

8
20
•
3
표
ş
÷
1
Ž.
2
Z
8
9
~
2
•

- Carbaryl puro
- (beta-naftolo assente)
- 0.00 g. a. g. b. a. g. 100

Registrazione n. 4850 del 19/6/1982 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)

FRASI DI RISCHIO

Nocivo per inalazione e ingestione Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

mangini e da bevande Non mangiare, në bere, në fumare durante l'impiego Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con la pelle. In caso di incidente o di malessere cunsultare immediatamente il medico (se possibile Conservare fuori dalla portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mostrargli l'etichetta)



NOCIVO

litri 1

CLASSE II

PARTITA N.:

NORME PRECAUZIONALI

contaminare altre colture o corsi d'acqua Non operare contro vento. Non contan INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Statomi: taibitore dell'accticolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, puo' indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscarinici: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con

broncospasmo; vomito, diarrea, bradicardia

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapla: atropina. Controindicazioni: ossime.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

Il prodotto può essere usato sulle seguenti colture: Pomacce, Drupacce, Vile, Agrumi, Olivo, Mais, Medica, Pomodoro, Pisello, Patata, Peperone, Bietola, Fagiolo, Insalata, Cavoli, Colture Ornamentali ed è specifico nella lotta contro i seguenti parassiti: Carpocapsa (verme delle mele e delle pere): eseguire i trattamenti al primo sfarfallamento degli adulti (circa alla metà di maggio) e continuare fino ad agosto ad intervalli di 10-15

per proteggere i frutti fare 4-5 trattamenti nel mese di luglio e agosto distanziandoli di 10-15 giorni l'uno l'ignola orientale del pesco (Cidia): iniziare i trattamenti per la protezione dei germogli, verso la fine di maggio;

Tignola dell'uva, dell'olivo, degli agrumi, Cocciniglia mezzo grano di pepe dell'olivo, degli agrumi e dell'ole-andro, Ricamatrice, Cacoccia ed Eulia del melo e del pero, Fitonomo, Apion e Misurino dei medicai, Cavolaia, Lepidotteri di: pomodoro, pisello, patata, peperone, bietola, lagiolo, insalata cavoli: eseguire i trattamenti fin dall'apparizione dei parassiti, ripetendoli a distanza di 10-15 giorni:

Contro la Donifora della patata si può intervenire ai primi di maggio, verso giugno contro le Jarve, un eventuale terzo trattamento in luglio quando compaiono i nuovi adulti.

Impiego del TERFIT PASTA contro la Piratide del Mais di prima generazione. I trattamenti devono essere eseguiti al fine di proteggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le gallerie scavate dalle larve a varie altezze lungo lo stocco, ostacolino la circolazione della linfa impedendo la formazione di inflorescenze femminili (spighe) di dimensioni normali e nei casi più gravi, la rottura dello stocco.

lugiio) eventualmente ripetendoli a seconda delle necessità. Poichè le farfalle tendono a depositare le uova nelle zone più alte della pianta, effettuando i trattamenti, occorre L'epoca per 1 trattamenti inizia allorchè lo stocco ha raggiunto un'altezza di circa 1,20-1,50 (fine giugno - primi

Impiego del TERFT PASTA contro la Piralide del Mais di seconda generazione. investire la pianta dall'alto.

Con macchine idonee si può intervenire anche contro la seconda generazione. Gli adulti sfarfallano alla fine di lugio e continuano per tutto agosto e nei primi giorni di settembre con il massimo d'intensità nei primi 15-20 giorni di agosto. In questo periodo deve essere intensificata la lotta contro gli adulti per evitare il più possibile e ovodeposizioni o contro le larve che penetrino nelle spighe.

DOSI DI IMPIEGO

La dose normale è di 200-250 ml/hl d'acqua. Contro la Piralide impiegare 2,5-3 l/ha di prodotto.

Operando con pompe a volume ridotto, elevare proporzionalmente le dosi.

Preparazione della politiglia: Stemperare in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare agitando nel quantitativo totale di acqua richtesto. Compatibilità: Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi, Da non applicare con mezzi aerei

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carevza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero purchè non a reazione alcalina.

Nocività: il prodotto è tossico per le api; è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto. Altendone: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è

pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERF, RUTILIZZATO

Contenuto: litri 1-5-10



Trifluralin Caffaro

Diserbante selettivo per colture Orticole-Floreali e per il diserbo pre-emergenza del Frumento

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

42,27 (440 g/l) g.b. a g 100,0 Trifluralin puro g Coformulanti Contiene Xilene Registrazione n. 4158 del 20/12/1980 - Ministero della Sanità. CAFFARO SPA Via privata Vasto, 1 MILANO Officine di produzione: CHEMIA SPA - 5. Agostino (FE)

FRASI DI RISCHIO Nocivo per inalazione e per contatto con la pelle. Irritante per la pelle.

Infinamebile.

Consisted in PRUDENZA

CONSISTED di PRUDENZA

CONSISTED di PRUDENZA

CONSISTED di PRUDENZA

CONSISTED di PRUDENZA

Londano de alimenti, mangimi e de bevande. Non mangiarie ne

Londano de alimenti, prostatio con la pelle e gli oc
chi. Usare indumenti protettivia e guanti adatti. In caso

d'incendio implegare acqua e achiuma. In caso d'incidente

o di malessere consultare immediatamente un medico(se

possibile mostrargii l'etichetta).

corsi d'acqua. INFORMAZIONI MEDICED: INFORMAZIONI MEDICED: Interventi di pronto soccorso. operare contro vento. Non contaminare altre colture NORME PRECAUZIONALI

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.
Il contenitore, completamente svuotato non può essere
disperso nell'amblente.

Contenuto litri 0,5 - 1 - 10

Officine di produzione: Adria Cavanella Po (Ro) DIACKEM - Albano S. Alessandro (Bg)

CLASSE II

Il prodotto è un erbicida seletivo ad azione antigerminallo. Lo spettro d'aztone è assal vasto; tra le grammacces efficars contro Digitaria sangunalis. Echinokia cuegati, Edesta gladici e vindas, Espegistis chianaensis. Benomos recotorium e seccimisas. Sorgiuma inseperas (da sense). Pos annual, ira le dicotiladoni e elitrecto contro mazantibus terros suscipione e. Sorgiuma produzia elitrecto contro una annual architecto contro una annual architecto. Sorgiuma produzia elitrecto contro una annual architecto contro una annual architecto contro una annual architecto contro una annual architecto contro de la control de la control

Il prodotto è nolto volátile è consigliabile percrò interrarlo subito dopo I applicazione, ad una profondità di 5-10 cm eccetto quando e usato su cereali

DOS! E MODALITA DI IMPIEGO

Pornodoro e Paperone at rappario effetiuere il trattemento con il prodotto i 2 astimnare prima dei traplanto uni decono del traplanto del decono del traplanto del decono del traplanto del decono del traplanto del del della serio del della serio del traplanto della della serio della serio ministra del della prodotto del della cono della serio della seri

laturation speciali.

Oualora losse necessaria una ricoltivazione, devono passare almeno 5 medi fra l'applicazione dei prodotto e la
sequente semanta di tumento, nzzo, segale, mars, sorgo e priccole grammacce toraggere, pomodetro, este medi
sequente semanta di tumento nzzo, segale, mars, sorgo e priccole grammacce toraggere, pomodetro, este or
se o trioglio melone, cocomero cettrolo e succa insalata, l'ablacco, cipolla, palata, colta e caroli, aspiration
Non seminare bietola (da zucchero, da foraggio, da orto, ecc.), nella primarea successare al applicazione del
prodotto. processore and essere incorporate nel terreno e non deve essere applicata in terreni contenenti 18% o plú di sostanza organica, in quanto il prodotto perde di efficacia

Da non applicare con mezzi serei

Compatibilitie II prodotto è misolibile con altra ethicidi implegati in agricoltura onde ampliame to spetito d'azione. Avvertenza, in caso di miscata con altri formutati dave assere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono, inche essere osserviate in nome precessore precessore di prodotti più tossici. Qualiona ai verificassero ca-si di miossicazione informate il medico della miscatazione computati.

Attenzione de Implegare esclusivamente in agricoltura mella apocha a par gli usi consentiti: ogni altro uso è pa Sospendere : trettement! 30 giorni prima del raccollo se usato in post en

Chi impiega il prodotte è responsabile degli erentiuali denni deriventi de uso impruprio dei preparato. Il rispotto delle predette istuzioni è condizione essenziale per sasicurare l'efficacia del trattamente e per evite re danni alle piente, alte persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

-- 499 ---

TS 20 CAFFARO

'ungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita ag 100)

* Fentin Idrossido puro
* Coformulanti

Fentin Idroesido puro Coformulanti

Registrazione n. 1578 del 23.10.1974 Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A.

Via Privata Vasto I - MILANO

OPFICINA DI PRODUZIONE:

Adria - Cavanella Po (RO)

FRASTI DI RISCHIO:

Nocivo per inalazione, ingestione e contatto con la pelle. Irritante per gli occhi e per la pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Non disfasi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

Conservare lorori dalla portata dei bambini. Conservare loniano da alimenti o mangimi e da bevande. Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non mangate, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.

NOCIVO

Kg 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre collure o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: irritante per cute e mucose, cefalea, tinnitua, vertigini, dolori lombari e addominali, insufficienza respiratoria e circolatoria, interessamento del SNC e periferico con nevralgie e paralisi. Terrapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto è un formulato in polvere bagnabile che serve per la lotta contro la Cercospora della barbabietola. Effettuare il primo trattamento al primo accenno di malattiae ripetere il trattamento alla ripresa dell'attacco. DOSI D'IMPIEGO

Si consiglia di impiegare il prodotto alla dose di g 200-300per 100 litri d'acqua, impiegando per ha non meno di 600-700litri d'acqua.

g b. a g 100

Da non applicare con mezzi serei Preparazione della politiglia: stemperare la dose prestabilita di prodotto in poca acqua, quindi versare la politiglia nella quantità d'acqua rimanente, agriando con cura.

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con lutti gli antiparassitari in commercio ad eccezione dei prodotti oleosi.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, i noltri como precauzionali prescritteper i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi dintossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per giu insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere I trattamenti 45 giorni prima del raccollo.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nellecpoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è

CLASSE II

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danniderivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

PESO KG 1-5-10

UTAZIN S CAFFARO

Polvere adesiva a base di zineb e zolfo.

8	
the g l	1
탈	
NEC	
SIZIO	1
MPO	i
ğ	

			_	
	Zineb puro	Zollo puro	(escnte da Selenio)	Coformulanti
	6		38	anti
۶			- 5	
•			-2	
2			0	
			$\overline{}$	
!	:			
				:
۰				
Ď				
٠				
٠				
•	- 1	- 1		
Ľ	- :	- :		- :
	- 1	- 1		
		- 1		
	- 1	- 1		
	- :	:		- :

Registrazione n.3341 del 20/11/1979 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Irritante per le vie respiratorie CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi adatti. IRRITANTE In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. possibile mostrargli l'etichetta). mangimi e da bevande.

KG 10

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Peronospora, Oidio Kg 20-30/ha Pomodoro (solo fino alla prima floritura)

Peronospora. Alternariosi, Septoniosi, Cladosponiosi Kg20-30/ha

. g 16 .g 12,5

.q.b. a g 100

CLASSEIII

Ruggine Kg 20-30/ha

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE Distibuire il prodotto uniformemente con polverizzatori. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA

Sospendere i frattamenti 28 giorni prima della raccolta.
Aftenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il ropetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Compatibilità: Il prodotto è muscibile con i piu' comuni antiparassitari in polvere secca.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i periodi più toosici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossicità: può arrecare danno alla varietà Sangiovese

Non nutilizzare il contenitore.

DA NON VENDERSI SFUSO

OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria - Cavanella Po (RO) STI - Solfotecnica Italiana Spa Via X Aprile - Cotignola (RA) EUROZOI FI S p.A.- Catania 14º Strada Zona Industriale

PESO KG 10-25

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive ZINEB e ZOLFO le quali separatamente provocano

apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatta asmatiforme, sensibilizzazione: SNC atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. ZINEB. Sintomit cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: conguntivite unitativa, sensibilizzazione seguenti sintomi di mtossicazion

Effetto antabusce: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool e si manifesta con naussa, vomito, sudorazzione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione orrostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed

alla perdita di coscienza.

Avverelenza: Consultare un Centro Antiveleni

WARTANE

Antioidico, liquido emulsionabile, specifico per la difesa delle colture arboree, orticole, floreali, nonchè del tabacco.

COMPOSIZIONE (rifertia = g 100):

DINOCAP tecnico (costituito da una miscela di isomeri prodotti della reazione, tra cui prevalente

* DINOCAP tecnico (costituito da una miscela di isomeri prodotti della reazione, tra cui prevalente

Coformulanti

Contiene Xilolo

.q. b.a g 100

CLASSE II

Registrazione n. 1584 del 22/7/1974 - Ministero della Sanità

CAFFARO S.p.A. Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINE DI PRODUZIONE:

Adria Cavanella Po (RO) FRASI DI RISCHIO:

Nocivo per inalizzione, ingestione e contatto con la pelle. Infiammabile. Irritante per la pelle. CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare il medico (se possibile

mostrargli l'etichetta) PARTITA N.:

NOCIVO

litri 1

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: sudorazione, sete, nausea, ittero, dispnea, cianosiperiferica, ipertermia, tachicardia, convulsion, paralisi respiratoria. Esiste la possibilità di un danno cronico per cui, oltre ai sintomi precedenti, possono manifestarsi cloracne, cataratta, psicosi, aumento del metabolismo basale, dimagrimento e nefriti da necrosi

Terapla sintomatica: combattere l'ipertermia con impacchi freddi alla radice degli arti.

Avverlenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE
II WARTANE L.E. è un liquido emulsionabile indicato per la lotta contro l'oidio delle seguenti colture: vite, pomacee, drupacce, ortaggi (bietola, carciolo, cardo, carda, carcialisca, fagiolo, insalata, pisello, pomodoro, zucca, zucchino),tabacco, colture floreali in pieno campo e in serra. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Colture arboree: da 25 a 50 g per HI d'acqua con trattamentiintervallati ogni 15-20 giorni.

N.B.: non trattare durante la fioritura. Colture ortive: nizzare i trattamenti alla prima comparsa della malattia e ripeterti, a seconda delle necessità terapeutiche, con intervalli minimi di 8-10 giorni. N.B.: su coltivazioni di cucurbitacee e bietola l'intervallotra due trattamenti successivi dovrà essere al minimo

dı 12-14 gorni. La dose ideale ê di 25 g di prodotto per HI d'acqua. Tabacco: 25-30 g per HI d'acqua con intervalli di 8-12 giorni tra un trattamento e l'altro.

Colture floreal in serra: da 10 a 12 g per hi di acqua. Colture floreali all'aperto: da 15 a 20-25 g per hi d'acqua,se necessario ogni 7 giorni. N.B.: prima del trattamento iniziale su Rose e Crisantemi è necessario procedere ad un saggio di sensibilità su

poche piante; alcune varietà potrebbero, infatti, mostrare di non sopportare il prodotto. TTTPN ZOLOS. Le dosi sopra riportare si riferizono a utratamenti effettuati ona attrezzature ad alto volume e le dosi minime vanno utilizzate durante il periodo stagionale più cado. Effettuando trattamenti a basso volume d'acqua, non si deve mai superare la dose di kg 0,700 per ogni ettarotrattato (kg 0,250 nei mesi più

cald).

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Preparazione della emulsione: versare la dose di WARTANE L.E. prestabilita in un recipiente contenente
poca acqua quindi, agliando, aggintigere altra acqua fino a ragginnigere il i volume desiderato di emulsione.

Compatibilità: Il prodotto non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalina (es Politiglia bordolese

e polisolfun), con olii minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion e Binapacryl)

E miscibile invece con cautela con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di flocculazione fitotossie; con: Endosulfan, Elhion, Chinomethionate, Dicloran, Zolfo. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero
casi dinitossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Fluotossiella: Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'apertura delle gemme e la fioritura, usare
il Parathion separatamente. Nel caso di impiego di oli non trattare con Dinocap a distanza inferiore di tre

Attenzione: Non impiegare con temperature superiori a 32°C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schiava settimane.

e Traminer, impiegare i dosaggi più bassi. Nocività: Il prodotto è tossico per acari ed insetti utili.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto degli ortofrutticolt; 7 giorni per cacurbilacee. Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. officine di produzione

Adria Cavenalle Po (Ro) SCAM S.r.l. Modena CHEMIA S. Agostino (FE)

Contenuto litri 0,1-1-5-10



ZINEBINA 80 CAFFARO MICRONIZZATA

Polvere bagnabile per irrorazioni

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
Znab Durn

Zneb puro Coformulanti

Registrazione n.3381 del 26/10/1979 - Ministero della Sanità

Via Privata Vasto 1 - MILANO OFFICINA DI PRODUZIONE: CAFFARO S.p.A.

Adria Cavanella Po (RO)

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Irritante per le vie respiratorie FRASI DI RISCHIO

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Conservare al riparo dall'umidità. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare guanti adatti. Non respirare le polveri. Usare indumenti protettivi adatti. CONSIGLI DI PRUDENZA:

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

NOCIVO

Kg 1

VITE - Peronospora g 200-300/h

POMACEE - Techiolatura g 200-300/hl

POMODORO (solo fino alla prima froritura) - Peronospora, Alternariosi g 200-300/h1
Preparazione della sospensione: stemperare il prodotto in poca acqua e poi diluire nel totale quantitativo di

acqua
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
DA NON IMPIEGARE IN SERRA
NON IMPIEGARE: SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE
NON IMPIEGARE.

g 80

CLASSE II

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

Conservare in luogo fresco e acciutto lontano dalla umidità e calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
 Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i piu comuni antiparassitari ad eccezione dei polisolfuri di calcio e

dı bano.

Awertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu^s lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il Medico della miscelazione compiuta.

ce, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Mana, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna. Sospendere i Trattamenti 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA. Fitotossicità. Varietà di pere sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butima precoce Morettini, Conferen-

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 1-10-20

Non riutilizzare il contenitore.

NORME PRECAUZIONALI:

Non operate contro vento. Non contaminate altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

cefalea, confusione, depressione, iporeflessia. Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcotol, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precorduale, nachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Statemii cute eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhior congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia. Ferapla: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni



ZIRAMIT 90

Fungicida organico per la lotta contro la Bolla e la Gommosidel pesco. COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

mangimi e da bevande. Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Evitare il Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare Iontano da alimenti o

NORME PRECAUZIONALI:

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture o corsi d'acqua. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Slatomi: cute: entema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite intitativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: intitazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o progressa assunzione di alcool e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapta: sintomatica. Awertenza: consultare un Centro Antiveleni

.q.b.a.g. 100 kg 1 CLASSE II NOCIVO Registrazione n. 1182 del 9/2/1973 - Ministero della Sanità Ziram puro Coadiuvanti e bagnanti CAFFARO S.p.A.
Via Privata Vasto 1 - MILANO
OFFICINA DI PRODUZIONE:
Adria Cavanella Po (RO)
FRASI DI RISCHIO:
Nocivo per ingestione. Irritante per la pelle.
CONSIGLI DI PRUDENZA: contatto con gli occhi e con la pelle.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Contro Bolla e Commosi del pesco e del mandorio per trattamenti autunno-invernali: g 300-400/hl

per trattamenti primavenii-estivi: g 100-150/ni Sul pesco sospendere i trattamenti nei periodi più caldi. Contro la Ticchiolatura del pero:

Consigliato su varietà sensibili allo Zineb:

per trattamenti pre-fiorali: g 200/hl per trattamenti post-fiorali: g 100-150/hl

Contro crittogame diverse delle colture ordive e ornamentall:

Contro Ruggine del fagiolo, garofano, nartiso, erisantemo, rosa, nonchè del pisello: g 100-150/hl Contro Antracnosi del fagiolo, pisello, lattuga: g 100-150/hl Lo ZIRAMIT 90 si stempera in poca acqua e si diluisce poi nella quantità d'acqua voluta. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA:

soffocalcica e lapolitiglia bordolese.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza piu' lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Lo ZIRAMIT 90 è compatibile con i più comuni antiparassitariin commercio ad eccezione della poltiglia

FITOTOSSICITA'

Attenzione! Da impiegare eclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso e' Il prodotto è fitotossico per le seguenti varietà di pero: Cannellina, Gentil bianca, Gentilona, Spadona d'estate. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Il rispetto delle suddette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare efficacia del trattamento e per evitare Chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

I contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

CHEMIA - S. Agostino (FE) DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG) PESO KG 1-10-20

CARBOFURAN - CHEMAGROEXPORT (GEOFUR-5 G)

CARBOFURAN-CHEMAGROEXPORT (GEOFUR-5G) - Composizione:

- · Carbofuran puro
- Adesivanti ed inerti q.b. a gr. 100

CHEMAGROEXPORT S.R.L.

Via Z. Montagnani, 18 - COLOMBANO (MO) OFFICINA DI PRODUZIONE:

S.C.A.M. S.R.L. - Via Bellaria, 164 (Modens)

Reg. n. 5149 del 22.12.1982 del Ministero della Sanità

NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE Contenuto: Kg.

NOCIVO PER INALAZIONE E INGESTIONE.





NOCIVO

Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evita-re il contatto con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

<u>SINTOMI</u>: inibitore della acetilcolinesterasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della sintomatologia, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazio-

Sintomi muscarinici: disturbi dell'ascomodazione, ambliopia, miosi, lacrimazione; scialorrea e broncorrea con broncospasmo; vomito; diarrea; bradicardia.

Sintomi nicotinici: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi flaccida generalizzata, collasso cardiocircolatorio.

Terapia: atropina.

Controindicazioni: ossime.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI.

Avvertenze

Conservare questo prodotto in luggo inaccessibile agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non disfarat del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.

MODALITA' D'IMPIEGO

Il GEOFUR 5 G" è un geodiainfestante granulare sistemico da impiegarsi solo in pre-semina sulla col· tura di barbabietola da zucchero. Il prodotto è in grado di controllare gli insetti che attaccano il seme ed inoltre in base alla sua sistemicità protegge le giovani piantine nel primo periodo della crescita. E' particolarmente indicato contro: Elateridi, Altica, Blaniulus, Scutigerella e Atomaria. Geodisinfestazione a tutto campo: Kg 40-60 per ettaro. Il prodotto deve essere distribuito uniformomente su tutta la superficie del terreno, prima della semina, e interrato completamente.

Geodisinfestazione Localizzata: Kg 10- 12 per ettaro duronte la semina a messo di speciali microgranulatori tarati e controllati periodicamente durante l'impiego in quanto usura, corrosioni e incrostazioni possono provocare variazioni anche aensibili nell'entità del prodotto distribuito. Il prodotto non trasmette odori o sapori sgradevoli alla coltura trattata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il GEOFUR 5 G deve essere distribuito solo con i normali concimi granulari. NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci, bestiame, animali domestici e per gli insetti utili. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. "Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato". Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERS! SFUSO

PESO NETTO: Kg. 5 - 10 - 15

CHEMAGROEXPORT s.r.l.

Via Z. Montagnani, 18 - 41050 COLOMBARO (Mo)

RIDAZON

Erbicida selattivo della Barbabietola da zucch

RIDAZON - Composizione: Segmenti e Inerti q.b. a g. 100

CREMOGRAPHY S.F.L. 16 - COLOMBANO (No)
OFFICIBA DI PRODUZIONE:
S.C.A.M. s.r.l. - Vie Bellaria, 146 (Modema)
Roy. n. 5191 dell'12.21933 Hinistero della Senità
MOM RIUTILIZZARE IL CONTENITORE

NOCIVO

CLASSE II

PUD' PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER CONTATTO CON LA FELLE.

PARTITA B.

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontamo da alimenti o mamgimi e da bevande. Usare guanti adatti, Mon mamgiare, nè bare, nè mamgiare durante l'implego. Hon respirare la polve-rii, Evitare il contatto con la pelle. Dopo la mampionatione ed in caso di contaminazione lavaras accuratamente con acqua e sapone. In caso di incidente o di malesaere consultare immediatamente il madico (se possibile mostrangli l'etichetta).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Contemuto: kg.

esperimento eccitazione SNC, crampi tonico-clonici.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI.

Il RIDAZON è un diserbante selettivo per la barbabletola da zue ero, efficace contro la maggior parte delle malerbe a germinazione superficiale quali: Amaranto, Atriplice maggiore, Capmalla, Fari-naccio, Camapa selvatica, Galinsoga, Erba ruota, Camomilla, Papavero, Peraicaria, Corvolvolo nero, Rafamistro, Senape, Erba morella, Spergola, Centocchlo, Ortica piccola, Veronica, Carota selvatica, Rucola selvatica, Erba porcellana, Erba storma. Risulta mediamente attivo contro: Anagellide, Fiordeliso, Euforbia, Fumaria, Hercurella, Grunigna delle vie, Correggiola, Erba calderina, Cicerbita, Beccia, Viola del pensiero.

Il BIDAZOM non controlla le malerbe perenni o germinanti in profondità quali: Gramigna, Avena selva-tica, Vilucchio, Stoppione, Digitaria, Giavone, Coda di cavallo, Sorghetta.

Dosi di impiego: Terreno sabbioso-leggero Kg. 2,5 - 3,5 /He Terreno medio-impasto Kg. 4 - 4,5 /He
Terreno tendente all'argilloso Kg. 4,5 - 6 /He

Pre-ammina anticipata: si applica in auturno avanzato dopo l'aratura estiva. La sua azione erbicida è garantita dalla elevata unidità di questo periodo.

to per la semina, incorporando il RIDAZON ad una profondotà di 4-5 cm. Con empici anodati o a den-

erganza della coltura: l'applicazione segue la semina e richieda un terreno ben affinato e sufficientemente umido (in quanto il prodotto non va interrato). In annate siccitose provvedere con

Post-ameryanza della coltura: dosc di impiego Eg. 2,5-3 /No. Eseguire il trattamento nel periodo compreso fra la fase delle prime foglie vere e le chiusure delle file. Intervenire quando le infeti sono alla fase iniziale dello sviluppo; nel caso di malerbe molto sviluppate (5-7 foglia vere) è consigliabile auguntare la dose del diserbente.

THE RED APPLICABLE CON REZZI MENEL

Compatibilità: il prodotto è compatibile con gli antiperessitari in polvere begnabile e gumeralumnte

non è compatibile con la formulazioni emulaionabili. Avventemzez in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenze più lungo, devano essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quatora si verificasaero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotomascità: Evitare che la soluzione erbicida giunga a contatto con colture vicine sensibili al dotto. Dopo il diserbo levere ripetutemente tutte le attrezzature (mpiegate. Il prodotto à tolle-o della Barbabietola de zucchero tuttavia non impiegarlo:

nei periodo che va dalla fuoriuscita delle pientine fino alla formazione delle due prime fostia

au piantine indebolite de diverse cause

L'azione residua del prodotto si prolunga fino ad un messimo di 3 mesi. Nel camo che la mascite dalla Barbabietola da zucchero non sia addisifacente è possibile rismminare, previa aratura, mais, patata e barbabietola da zucchero. Sono sconsigliate le ammine o (i trapiento di crucifera e pomo-

"Attenzione da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche a par gli usi consentiti; ogni altro uso è pericolosom

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio del prope-

DA NOM VENDERSI SFUSD

Contemuto: Kg. 1 - 5 - 10 - 15

CHEMAGROEXPORT e.r.l. Via Z. Montagnani, 18 - 41050 COLOMBARO (Mo) Segue nel Volume 2º